Spedizione abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 20 ottobre 1998

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza G. Verdi 10 - 00100 roma - centralino 05081

Abbonamento al «BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI» Anno 1998

Anno L. 154.000 - Un fascicolo L. 1.500 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla dala di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico: presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in Roma, piazza G. Verdi, 10; presso le Concessionarie speciali di: BARI, Libreria Laterza S.p.A:, via Sparano, 134 — BOLOGNA, Libreria Ceruti, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, Libreria Pirola (Etruria s.a.s.), via Cavour, 46/r — GENOVA, Libreria Baldaro, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Libreria concessionaria «Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato» S.r.I., Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, Libreria Italiana, via Chiaia, 5 — PALERMO, Libreria Flaccovio SF, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, Libreria II Tritone, via del Tritone, 61/A — TORINO, Cartiere Miliani Fabriano S.p.a., via Cavour, 17 e presso le Librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza G. Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni nel «Bollettino delle estrazioni», come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni — Piazza G. Verdi, 10). Le suddette Librerie concessionarie speciali possono accettare solamente gii avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo. GII avvisi da inserire nei supplementi straordinari alla Gazzetta Ufficiale (Bollettino delle estrazioni) saranno pubblicati alla fine della decade mensile successiva alla data di presentazione

N. 7

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO

CREDIOP - Società per Azioni

OBBLIGAZIONI

«7%» SERIE SPECIALE A.N.A.S.

«7%» GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE AUTOSTRADE

«7%» SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

«8%» GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE AUTOSTRADE

«8%» SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

«9%» GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE AUTOSTRADE

«9%» SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

«10%» SERIE ORDINARIA VENTENNALE

«10%» SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° ottobre 1998

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º ottobre 1998

Il giorno 1º ottobre 1998 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 191 del 18 agosto 1998 e precisamente:

1) 7% s.s. A.N.A.S.:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di n. 40 serie di L. 135.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.400.000.000.

2) 7% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.185 titoli di L. 100.000
- » 1.611 titoli di » 500.000
- » 5,671 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.595.000.000.

3) 7% Serie ordinaria trentennale:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di-

- n. 688 titoli di L. 50.000
- » 475 titoli di » 500.000
- » 446 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 717.900.000.

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

n. 70 titoli di L. 1,000.000

per il complessivo valore nominale di L. 70.000.000.

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.017 titoli di L. 50.000
- » 2.031 titoli di » 500.000
- » 1.912 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.978.350.000.

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 572 titoli di L. 50.000
- » 442 titoli di » 500.000
- » 728 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 977.600.000.

Emissione quinta.

Estrazione a sorte di:

- n. 674 titoli di L. 100.000
- » 548 titoli di » 500.000
- » 697 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.038.400.000.

Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

- n. 767 titoli di L. 100.000
- » 1.471 titoli di » 500.000
- » 2.386 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.198.200.000.

Emissione settima:

Estrazione a sorte di:

- n. 413 titoli di L. 100.000
- » 857 titoli di » 500.000
- » 1.800 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.269.800.000.

Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

- n. 598 titoli di L. 100.000
- » 1.317 titoli di » 500.000
- » 3.640 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.358.300.000.

4) 8% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 45 titoli di L. 100.000
- » 78 titoli di » 500.000
- » 4.293 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.336.500.000.

Emissione seconda 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 38 titoli di L. 100.000
- » 128 titoli di » 500.000
- » 4.774 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.841.800.000.

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 39 titoli di L. 100.000
- » 105 titoli di » 500.000
- » 3.903 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.959.400.000.

5) 8% Serie ordinaria trentennale:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 273 titoli di L. 100.000
- » 511 titoli di » 500.000
- » 5.315 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.597.800.000.

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 233 titoli di L. 100.000
- » 736 titoli di » 500.000
- » 9.109 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 9.500.300.000;

6) 9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 7 titoli di L. 100.000
- » 82 titoli di » 500.000
- » 2.082 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.123.700.000;

7) 9% Serie ordinaria trentennale:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 56 titoli di L. 100.000
- » 215 titoli di » 500.000
- » 3.503 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.616.100.000;

8) 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1979:

Estrazione a sorte di:

- n. 12 titoli di L. 500.000
- » 4.418 titoli di » 1.000.000
- » 834 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.594.000.000;

9) 10% Serie ordinaria trentennale:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 80 titoli di L. 100.000
- » 236 titoli di » 500.000
- » 2.740 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.866.000.000;

Totale generale L. 73.039.150.000

Si comunica che, con effetto 1° gennaio 1999, si procederà all'estinzione anticipata dei seguenti prestiti obbligazionari quotati, mediante rimborso alla pari delle residue quote delle emissioni:

codice ABI 2626 - 7% serie speciale A.N.A.S.;

codice ABI 2667 - 7% garantite dallo Stato serie speciale Autostrade;

codice ABI 2609 - 7% serie ordinaria trentennale;

codice ABI 2608 - 8% garantite dallo Stato serie speciale Autostrade;

codice ABI 2614 - 9% garantite dallo Stato serie speciale Autostrade.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1° ottobre 1998 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso, nonché quelli rimborsabili anticipatamente.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, presso le banche che prestano il servizio di cassa per conto del CREDIOP S.p.a.; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili; la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto	,	Scade della p cedola deve e uni	rima che ssere	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto	,	della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
50110	dal	al	È	rimbors bile	ia-	al tit	olo	Prescri- zione		dal	al	è	rimbor: bile	ia-	al ti	tolo	Prescri- zione
	u u.		G	М	A	м	A	= P				G	М	A	М	A	= P
		•															
									0091	4501	4550	1	l 1	99	7	99	US
		7% S.S.	A.N	.A.S.	,				0095	4701	4750	i	i	99	7	99	US
									0096	4751	4800	1	1	99	7	99	US
		EMISSIO	NE P	RIM	4				0106 0108	5251 5351	5300 5400	1 1	1 7	99	7 1	99 99	US
									0108	5401	5450	1	ĺí	99	7	99	US
		Codice IT	00000	26267	7				0111	5501	5550	i	ĺ	99	7	99	US
									0112	5561		1	7	94	1	95	
		TITOLI D	A L. 1	00.00	0				0115	5701 5901	5750 5950	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99 99	7 7	99 99	US US
									0120	5951	6000	1	Ιi	99	7	99	US
0002	51	100	1	1	99	7	99	US	0122	6051	6100	i	i	99	7	99	US
0010 0012	451 583	500	1	1 7	99	7	99 94	US	0126	6251	6300	1	1	99	7	99	US
0012	701	703	1	7	98	1	99		0127	6301	6350	1	1	99	7	99 99	US
0015	705	'**	i	7	98	- î l	99		0128	6351 6401	6400 6450	1 1	1	99 99	7	99	US US
0015	707	709	1	7	98	1	99		0131	6501	6550	i	1	99	7	99	US
0015	711	750	1	7	98	1	99	110	0132	6551	6600	1	1	99	7	99	US
0019 0020	901 971	950 975	1	1 1	99 98	7 7	99 98	US	0134	6651	6700	1	1	99	7	99	US
0021	1001	1050	i	l i	99	7	99	US	0135	6701	6750	1	1 1	99	7	99 99	US
0023	1148		i	1	93	7	93		0143	7101 7133	7130 7150	1 1	7 7	98	1 1	99	
0024	1151	1200	1	1	99	7	99	US	0147	7337	7339	Ιî	7	86	î	87	P
0027 0028	1301 1351	1350 1400	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0149	7401	7450	1	1	99	7	99	US
0032	1551	1600	1	1	99	7	99	US	0150	7451	7500	1	1	99	7	99	US
0033	1601	1650	i	i	99	7	99	ÜS	0153	7601 7651	7650 7700	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
0034	1651	1700	1	1	99	7	99	US	0154 0158	7851 7851	7900	ĺ	li	99	7	99	US
0035 0036	1701	1750	1 1	1 7	99 89	7	99 90	US	0159	7901	7950	ĺ	i	99	7	99	US
0041	1766 2001	1767 2050		lί	99	7	99	US	0160	7951	8000	1	1	99	7	99	US
0042	2051	2100	i	i	99	7	99	ÜS	0161	8001	8050	1	!	99	7	99 99	US US
0044	2151	2200	1	1	99	7	99	US	0164 0166	8151 8251	8200 8300	1 1	1 1	99	7	99	US
0054 0057	2651	2700	1	1	99	7	99	US	0167	8301	8350	l	li	99	7	99	US
0059	2801 2901	2850 2950	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US	0173	8601	8650	1	7	98	1	99	
0063	3101	3150	li	li	99	7	99	ÜS	0175	8701	8750	1	1	99	7	99	US
0066	3251	3300	1	1	99	7	99	US	0176	8751	8800	1	1	99	7	99	US
0067	3301	3350	1	1	99	7	99	US	0179 01 8 2	8901 9051	8950 9100	1	;	99	7	99 99	US US
0071 0072	3501 3578	3550	1	1 7	99	7 1	99 97	US	0182	9351	9400	ì	l i	99	7	99	US
0073	3578 3601	3610	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	ľ	98	7	98		0193	9601	9650	1	i	99	7	99	US
0073	3645	3010	li	1	98	7	98		0195	9701	9750		1	99	7	99	US
0076	3751	3800	l i	ī	99	7	99	US	0196	9751	9800	1	1	99	7	99	US
0081	4019	4021	1	1	93	7	93	110	0199	9901 10251	9950 10257			99	7	99	US
0082 0087	4051 4301	4100 4350	1 1		99	7	99 99	US	0206 0206	10231	10237		_	98	l i	99	
0089	4401	4330	1	1 1	99	7	99	ÜS	0214	10651	10700	1		99	7	99	US
0090	4451				99	7		ÜS	0216	10751					1 7		

	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo	le	Scade della p cedola deve e	orima a che	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto		della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio
Serie				estratto rimbors bile	a -	uni al ti	tolo	Prescri- zione	Serie	dal	al		rimbors bile		alti	tolo	Prescri- zione
	dal	al l	G	м	A	M	A	= P		<u> </u>	<u></u>	G	м	Α	М	A	= P
0219 0226 0228 0230 0234 0236 02259 0262 0265 0273 0274 0299 0301 0303 0304 0306 0307 0316 0318 0319 0322 0323 0326 0329 0327 0327 0337 0340 0341 0346 0349 0351 0351	10949 11287 11351 11451 11651 11751 11901 12051 12901 13051 13201 13601 13651 13851 14101 14201 14451 14601 14701 14801 15101 15151 15201 15251 15301 15151 15201 15751 15853 15901 16051 16051	11294 11400 11500 11700 11800 11950 12100 13250 13650 13700 14150 14250 14500 14500 15050 15050 15150 15200 15350 15300 15350 15300 15400 16400	G 1		A 977 93 999 999 999 999 999 999 999 999	della p dell	A 977 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	sorteggio = US Prescri- zione	Serie 0417 0420 0424 0425 0429 0430 0431 0432 0438 0439 0440 0441 0442 0446 0449 0451 0453 0456 0457 0458 0460 0461 0467 0473 0478 0475 0475 0475 0475 0475 0475 0475 0475	20801 20951 21151 21201 21451 21501 21551 21601 21851 21901 22051 22001 22251 22401 22501 22851 22801 22851 23001 23301 23301 23601 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 23728 23721 24751 25051	20850 21000 21200 21250 21450 21550 21600 21650 21990 22050 22100 22300 22450 22550 22800 23050 23350 23350 23729 23850 24150 24400 24600 24800 2550 2550 2550 2660 2660 26650 26650 26650 27650	è	alla qua il titolo estratto rimbors bile	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	della cedoid deve um al ti cedoid deve um al ti cedoid ce	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US U
0371 0372 0373 0374 0375 0381 0386 0390 0395 0397 0398 0399 0403 0405 0407 0408 0410 0411	18501 18551 18601 18651 18701 19001 19251 19351 19451 19701 19751 19801 19801 20101 20201 20301 20351 20451 20501	18600 18650 18700 18750 19050 19300 19400 19500 19750 19800 19850 20150 20250 20350 20400 20500			98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	777777777777777777777777777777777777777	98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US U	0553 0555 0557 0559 0561 0562 0563 0565 0566 0567 0568 0571 0571 0571 0571 0571 0572 0572 0572 0572	27601 27701 27801 27901 28026 28051 28101 28246 28251 28301 28366 28503 28513 28517 28520 28526 28549 28551 28579 28595	27650 27750 27850 27950 28027 28100 28150 28360 28370 28507 28514 28518 28521 28573 28590 28593 28600		7	99 99 99 97 99 97 99 97 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	1 1 1 1 1 1 1	99 99 97 99 99 93 99 98 87 87 87 87 87 87	

===			<u> </u>	_		Τ	1	<u> </u>	Γ			Ī			-		
	Numero o	dei títoli	d	Data alla qua il titolo estratto	,	della cedo	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	lei titoli	d	Data alla qua il titolo	,	della cedo	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie			è	rimbors bile			ita itolo	Prescri- zione	Serie			è	estratte rimbor			ita itolo	= US Prescri-
	dal	al	<u> </u>		Γ.	_	atto	= P		dal	al		bile			atto	zione = P
			G	М	A	M	A_	-				G	М	A -	М	A	
	*****	20050		١,	00	ا ا			0,700	26526	25522		_				
0579 0581	28901 29001	28950 29050	1 1		99 99	7	99 99	US US	0732 0734	36596 36651	36600 36700	1 1	7 1	98	1 7	99 99	US
0583	29101	29150	1	1	99	7	99	US	0736	36751	36800	1	i	99	7	99	US
0584 0586	29151 29251	29200 29300	1 1	1	99 99	7	99 99	US	0738 0740	36851 36951	36900 37000	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US
0587	29301	29350	i	i	99	7	99	US	0747	37301	37350	1	1	99	7	99	US
0588	29351	29354	1	7	88	1 1	89	P	0750	37451	37500	1	-1	99	7	99	US
0589 0590	29401 29452	29450 29453	1	1 7	99 86	7 1	99 87	US P	0753 0760	37601 37967	37650	1	1	99 97	7	99 97	US
0590	29458	25-33	i	7	86	i	87	P	0765	38201	38250	i	i	99	7	99	US
0590	29460	29465	1	7	86	!!	87	P	0767	38301	38350	1	ı,	99	7	99	US
0590 0590	29481 29485	29482 29489	1 1	7	86 86	1 1	87 87	P P	0771 0775	38501 38701	38550 38750	1	1	99 99	7	99 99	US US
0592	29551	29600	î	ĺi	99	7	99	US	0778	38851	38900	i	î,	99	7	99	US
0593	29601	29650	1	1	99	7	99	US	0781	39001	39050	1	1	99	7	99	US
0594 0595	29651 29701	29700 29750	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US	0787 0792	39301 39551	39350 39600	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
0598	29851	29900	1	1	99	7	99	US	0794	39651	39700	1	i	99	7	99	US
0599 0600	29901 29951	29950 30000	1	1 1	99 99	7 7	99	US US	0798 0801	39851 40001	39900 40050	1 1	1	99	7 7	99	US US
0601	30001	30050	1	1 1	99	7	99	US	0809	40401	40409	1	7	86	í	87	P
0605	30201	30250	1	7	98	1	99		0810	40451	40500	1	1	99	7	99	US
0607 0614	30301 30651	30350 30700	1	7	98 99	1 7	99 99	US	0811 0815	40501 40721	40550	1	1 1	99 95	7	99 95	US
0616	30777	30700	i	i	93	7	93	OS	0815	40746	40750	1	i l	95	7	95	
0621	31001	31050	1	1	99	7	99	US	0817	40850	40007	1	7	96	1	97	
0629 0633	31401 31601	31450 31650	1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0818 0819	40886 40901	40887 40950	1	1	93	7	93 99	US
0635	31701	31750	i	i	99	7	99	US	0821	41001	41050	1	1	99	7	99	US
0638 0639	31851	31900	1	1	99 99	7	99	US	0822	41051	41100	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
0641	31901 32001	31950 32050	1 1	1 1	99	7	99 99	US US	0824 0832	41151 41562	41200 41563	1	7	84	í	85	P
0647	32301	32350	i	1	99	7	99	US	0833	41601	41650	1	1	99	7	99	US
0648 0649	32351 32401	32400 32450	1	1 1	89 99	7 7	89 99	US	0834 0838	41651 41851	41700 41900	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
0651	32501	32526	i	i	96	7	96	03	0841	42042	41700	1	7	90	1	91	
0653	32601	32650	1	1	99	7	99	US	0842	42051	42100	1	1	99	7	99	US
0655 0655	32713 32720	32716 32723	1	1	97 97	7 1	97		0845 0846	42201 42251	42250 42280	1	7	99 86	7	99 87	US P
0655	32728	32729	Î	i	97	7	97		0846	42282	42292	î	7	86	1	87	P
0655 0655	32738 32741	32739 32742	1	1 1	97 97	7 7	97 97		0846 0848	42300 42358		1	7	86 96	1 7	87 96	P
0655	32741	32142	1 1	1 1	97	7	97		0848	42378		i	i	96	7	96	
0659	32906	32907	1	1	96	7	96		0848	42389	42392	1	1	96	7	96	
0661 0664	33001 33151	33050 33200	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US	0849 0852	42415 42551	42416 42600	1 1	1	94 99	7 7	94	US
0667	33301	33350	i	ì	99	7	99	US	0854	42651	42700	î	í	99	7	99	US
0669 0675	33401	33450	1	1	99	7	99	US	0855	42701 42801	42750 42850	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
0683	33701 34101	33750 34150	1	1	99 99	7	99 99	US US	0857 0859	42901	42950	i	i	99	7	99	US
0689	34401	34450	i	ĺí	99	7	99	US	0862	43051	43054	1	7	98	1	99	
0690 0694	34451 34651	34500 34700	1	!	99 99	7	99 99	US US	0862 0862	43060 43065	43063 43070	1 1	7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99	
0695	34701	34700 34750	1	1 1	99	7	99	US	0862	43081	43100	i	7	98	1	99	
0697	34801	34850	l	1	99	7	99	US	0863	43140		1	. 7	95	1	96	
0698 0704	34853 35151	34854	1	7	85		86 94	P	0864 0865	43187 43201	43188 43250	1 1	7 1	92 99	7	99	US
0708	35351	35190 35400	1	1 1	93	1 7	99	US	0866	43251	43300	ì	1	99	7	99	US
0710	35451	35500	1	1	99	7	99	US	0868	43351	43400	1	1	99	7	99	US
0712 0713	35551 35601	35600 35650	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US	0869 0870	43438 43461	43439 43470	1	7	91 87	1 1	92 88	P
0714	35651	35700	1	1	99	7	99	US	0871	43501	43527	1	7	98	1	99	•
0716	35751	35800	ĺ	1	99	7	99	US	0871	43531	43542	1	7	98	1	99	
0720 0721	35951 36001	36000 36050	1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0871 0877	43544 43831	43547	1 1	7 7	98 93	1 1	99	
0726	36251	36300	1	1	99	7	99	US	0880	43951	44000	1	1	99	7	99	US
0728 0732	36351	36400	1	1	99	7	99	US	0883	44101	44150 ¹ 44296	1	1	99	7	99	US
0/32	36555	36580	1	7	98	1	99	i	0886	44289	44296	1	1	ו אל ו	1 /	ı 7U	ı

	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto	. '	Scad della j cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie				rimbors bile		al ti		Prescri- zione	Serie	,,	-1	è	rimbors bile	12-	un alti	tolo	Prescri-
ļ	dal	al				estr		= P		dal	al	G	м	A	cstr:	A	= P
			G	M	Α	М	A	_				-	IVI		IVI	^	
]						_			1040	51051	52000		١,		۱ ٦		* **
0889 0890	44401 44451	44450 44500	1 1	1 1	99	7	99 99	US	1040 1041	51951 52001	52000 52050	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
0892	44571	44579	ĺ	7	98	i	99		1048	52351	52400	1	1	99	7	99	ÜS
0892	44583	44600	1	7	98	1	99	l	1057	52801	52850	1	7	98	1	99	
0895	44701	44750	!	1	99	7 7	99	US	1059 1067	52901 53301	52950 53350	1 1	1 1	99	7	99	US US
0899 0900	44901 44951	44950 45000		1 1	99	7	99	US	1068	53351	53400	1	Ιi	99	7	99	US
0904	45151	45200	i	î	99	7	99	ÜS	1070	53451	53500	1	1	99	7	99	ÜS
0906	45251	45300	1	1	99	7	99	US	1072	53551	53600	1	1	99	7	99	US
0909	45401	45406	l	7	98	1	99		1075	53701 53709	53706 53713	1	7 7	98	1	99 99	
0909 0909	45410 45415	45417		7 7	98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99		1075 1075	53718	53720	1	7	98	1 1	99	
0909	45419	45433	li	7	98	li	99	1	1075	53724	53750	i	7	98	i	99	
0909	45435	45445	1	7	98	1	99		1077	53801	53850	1	1	99	7	99	US
0909	45449	45406	!	7	98	1	99		1080	53951	54000	1	1	99	7	99	US
0910 ' 0913	45482 45601	45486 45650		1 1	94	7 7	94	US	1082 1084	54051 54161	54100	1 1	1 7	99	7	99 87	US P
0914	45651	45700	li	Ιi	99	7	99	US	1084	54175	54186	ı	7	86	i	87	P
0915	45701	45750	l	1	99	7	99	US	1084	54190	54200	1	7	86	1	87	P
0919	45944	45946	1	1	93	7	93		1085	54201	54250	1	1	99	7	99	US
0921 0923	46001 46101	46050 46150		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99	US	1087 1088	54301 54351	54350 54400	1 1	1	99	7 7	99	US US
0923	46151	46200	1	l i	99	7	99	US	1089	54401	54450	1	1	99	7	99	US
0926	46251	46300	l i	1	99	7	99	ÜŠ	1090	54456	54479	i	7	98	ĺ	99	"
0927	46321	46323	1	7	89	1,	90		1090	54495	54500	1	7	98	1	99	
0932	46591	46600	1	7	95	1 1	96 98		1093	54601	54650	1	1 1	99	7 7	99	US
0934 0934	46656 46677	46661	1 1	7	97	1	98		1098 1103	54851 55101	54900 55148	1 1	7	86	1 1	99 87	US P
0937	46803	46805	i	7	87	i	88	P	1111	55501	55550	i	1	99	7	99	ÚS
0939	46901	46950	1	1	99	7	99	US	1115	55701	55750	1	1	99	7	99	US
0941 0942	47001 47067	47050 47068	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	99 96	7 7	99 96	US	1119 1123	55901 56149	56150	1 1	1 7	91	7	91 96	
0946	47067 47251	47300	1 1	1	90	7	99	us	1123	56306	56350	1	7	98	1	99	
0951	47501	47550	ĺ	1	99	7	99	ÜS	1133	56606	56607	1	1	93	7	93	
0952	47551	47600	!	1	99	7	99	US	1135	56701	56750	1	1	99	7	99	US
0958 0959	47851 47901	47900 47950	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	99	7	99 99	US US	1140 1141	56951	57000	1		99	7	99 99	US US
0961	48043	48044	1	1 1	94	7	94	US	1141	57001 57051	57050 57100	1	1 1	99	7	99	US
0962	48051	48100	i	1	99	7	99	US	1143	57101	571.50	i	l i	99	7	99	US
0963	48101	48150	1	1	99	7	99	US	1149	57401	57450	1	7	98	1	99	
0974 0975	48651 48701	48700 48750	1	1 1	99 99	7	99 99	US US	1155 1158	57701 57851	57750	1	1	99 99	7	99 99	US US
0976	48751	48800	li	i	99	7	99	US	1160	57951	57900 58000	1	1 7	98	'1	99	03
0977	48801	48850	1	1	99	7	99	ÜS	1161	58001	58050	i	i	99	7	99	US
0980	48951	49000	1	1	99	7	99	US	1168	58351	58400	1	1	99	7	99	US
0988 0990	49351 49451	49400	1	1 1	99 90	7	99 90	US	1172	58551	58600	1	1 7	99	7	99 98	US
0991	49501	49550	1	1	99	7	99	US	1179 1180	58917 58951	58920 59000	1	7	97 99	1 7	98 99	US
0992	49551	49600	Ī	1	99	7	99	US	1181	59001	59050	1	li	99	7	99	US
0994	49653	49655	1	7	86	1	87	P	1185	59201	59250	1	1	99	7	99	US
0995 0996	49731 49751	49734 49800	1	7	97 99	1 7	98 99	US	1194 1194	59665 59669		1	1	92	7	92 92	
1000	49951	50000	1	1	99	7	99	US	1194	59701	59750	1 1	1 1	92 99	7 7	99	US
1003	50101	50103	1	7	84	1	85	P	1203	60101	60150	1	í	99	7	99	US
1003	50123	50125	1	7	84	1	85	P	1207	60301	60350	1	1	99	7	99	US
1007 1007	50310 50348	50311 50350	1	7	97 97	1	98		1211	60501	60550	1	7	98	1	99	n
1007	50351	50400	i	1 1	99	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	98 99	US	1214 1215	60651 60701	60700 60750] 1	7 1	87 99	1 7	88 99	P US
1009	50401	50450	i	î	99	7	99	US	1217	60801	60850	1		99	7	99	US
1012	50551	50600	1	1	99	7	99	US	1221	61001	61050	i	î	99	7	99	US
1013	50601	50650	1		99	7	99	US	1223	61101	61150	1	1	99	7	99	US
1014 1021	50651 51001	50700 51050	l İ	1 1	99 99	7	99 99	US US	1226 1226	61251	61262	1	7	98	1	99	
1024	51180	51181	1	7	95	í	96	O3	1226	61287 61501	61300 61550	1 1	7 1	98 99	1 7	99 99	US
1025	51201	51250	1	1	99	7	99	US	1232	61551	61600	î	1	99	'7	99	US
1028 1028	51357	£1300	1	7	94	1	95		1235	61701	61750	1	Ì	99	7	99	US
1028	51396 51401	51398 51450	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	94 99	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	95 99	US	1238 1247	61851	61900	1	1	99	7	99 99	US US
	2.1011	214201	1 1		77 1	7.1	7 7 l	US	124/	62301	62350	1	1	99	1 7	99	U3

=		•		Data			lenza		<u> </u>			<u> </u>	Data			denza	
	Numero	dei titoli		alla qua il titolo	,	cedol	prima a che essere	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli	l a	alla qua il tit o lo)	cedo	prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie			è	estratte rimbors bile		un	ita tolo	= US Prescri- zione	Serie			è	estratto rimbor:		ա	ita itolo	= US Prescri-
	dal	al		·	1 .		atto	= P		dal	al		bile	T	 	atto	zione = P
			G	М	A	М	A				-	G	M	A	М	A	_
			_	١.											_		
1250 1251	62451 62501	62500 62550	1 1		99	7	99 99	US US	0058 0059	3441 3481	3540	1		98 99	7	98 99	US
1260	62951	63000	1	1	99	7	99	US	0063	3721	3780	1	1	99	7	99	US
1261 1264	63001 63151	63050 63200	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0066 0067	3901 3961	3960 4020	1	1	99	7	99	US US
1269	63401	63450	1	1	99	7	99	US	0071	4201	4260	1	1	99	7	99	US
1271 1275	63501 63701	63550 63750	1		99 99	7	99 99	US US	0076 0081	4501 4819	4560 4820	1	1	99 93	7	99	US
1277	63801	63850	1	ì	99	7	99	US	0082	4861	4920	1	1	99	7	99	US
1279	63901 64030	63950 64039	1 1	1 7	99 98	7 1	99 99	US	0087 0089	5161 5281	5220 5340	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
1281 1281	64043	64050	i	7	98	1	99		0090	5341	5400	1	1	99	7	99	US
1287	64301	64350	1	1 7	99 98	7	99 99	US	0091 0092	5401 5517	5460 5518	1 1	1	99 95	7	99 95	US
1288 1288	64351 64366	64357 64377	1	7	98	1	99		0095	5641	5700	1	i	99	7	99	US
1288	64379	64386	1	7	98	1	99		0096 0106	5701 6301	5760 6360	1 1	1 1	99 99	7 7	99	US US
1288 1289	64391 64426	64400 64430	1	7	98 98	1 7	99 98		0107	6361	6379	i	i	93	7	93	OB
1291	64501	64550	1	1	99	7	99	US	0109 0111	6481 6601	6540 6660	1	1	99 99	7	99	US US
1294 1300	64659 64951	64668 64974	1 1	1 7	94 98	7	94 99		0115	6841	6900	i	i	99	7	99	US
1300	64976	64984	1	7	98	1	99		0119 0120	7081 7141	7140 7200	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
1300 1300	64986 64995	64990 65000	1 1	7	98 98	1 1	99 99		0120	7261	7320	ì	1	99	7	99	US
1300	ادرده	05000	•	Ι ΄	, ,		, ,, ,		0126 0127	7501 7561	7560 7620	1 1	1 1	99 99	7	99	US US
									0127	7621	7680	1	i	99	7	99	US
		TITOLI D	A L. 5	00.00	0				0129 0131	7681 7801	7740 7860	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
0002 1	61	120	1	l 1	99	1 71	99	US	0132	7861	7920	i	- i	99	7	99	US
0006	315	120	1	7	88	1	89	P	0134 0135	7981 8041	8040 8100	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
0007 0007	364 370		1 1	1 1	98 98	7 7	98 98		0143	8521	8568	i	7	98	1	99	ÇB
0007	414		i	i	98	7	98		0143 0149	8580 8881	8940	1	7	98 99	1 7	99	US
0007 0010	419 541	420 600	1 1	1	98 99	7	98 99	us	0150	8941	9000	î	î	99	7	99	US
0015	841	844	1	7	98	1	99	03	0153 0154	9121 9181	9180 9240	1 ' 1	1	99 99	7	99	US US
0015 0015	847	850 856	1	7	98	1	99 99		0158	9421	9480	i	i	99	7	99	US
0015	855 859	856 860	1	7 7	98 98	1 1	99		0159 0160	9481 9541	9540 9 60 0	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
0015 0015	863 867		1	7	98	1	99		0161	9601	9660	1	1	99	7	99	US
0015	898	878 900	1 1	7	98 98		99 99		0164 0166	9781 9901	9840 9960	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
0019 0020	1081	1140	1	1	99	7	99	US	0167	9961	10020	1	1	99	7	99	US
0020	1148 1201	1260	1		98 99	7 7	98 99	US	0173 0175	10321 10441	10380 10500	1 1	7	98 99	1 7	99 99	U S
0023	1358		1	1	93	7	93		0176	10501	10560	1	1	99	7	99	US
0023 0023	1362 1379	1365 1380	l i	1	93	7	93 93		0179 0182	10681 10861	10740 10920	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
0024	1381	1440	i	i	99	7	99	US	0188	11221	11280	i	1	99	7	99	US
0027 0028	1561 1621	1620 1680	1	1 1	99 99	7	99 99	US	0193 0195	11521 11641	11580 11700	1	1	99 99	7	99	US US
0032	1861	1920	i	i	99	7	99	US	0196	11701	11760	1	l i	99	7	99	US
0033 0034	1921 1981	1980	1		99 99	7 7	99 99	US US	0199	11881 12301	11940	1	1 7	99	7	99 99	US
0035	2041	2040 2100	1	1	99	7	99	US	0206 0214	12781	12360 12840	1	í	99	7	99	US
0041 0042	2401	2460	1	I	99 99	7	99 9 9	US US	0216	12901	12960	1	1 1	99	7	99 97	US
0043	2461 2572	2520	1 1	7	86	7	87	P	0219 0219	13088 13091		1 1	1	97	7	97	
0044 0049	2581	2640	1	1	99	7	99	US	0219	13126	12600	1	1	97	7	97	110
0049	2931 2984	2940	1 1	1 1	98 95	7 7	98 95		0228 0230	13621 13741	13680 13800	1 1	1 1	99	7 7	99	US US
0053	3167		1	7	93	1	94		0234	13981	14040	1	1	99	7	99	US
0054 0057	3181 3361	3240 3420	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US	0236 0239	14101 14281	14160 14340		1 1	99	7	99	US US
0058	3421		1	1	98	7	98	- '	0242	14461	14520	1	1	99	7	99	US
0058	3439		1	1	98	1 7	98	I	0259	15481	15540	1	1	99	1 7	99	l US

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors	•	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli	1	Data alla qua il titolo estratto rimbor:)	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US
	dai	al		bile			tolo atto	zione = P		dal	al		bile			itolo ratto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
0262 0265 0273 0274 0278 0283 0285 0290 0293 0295 0297 0301 0303 0304 0305 0306 0310 0313 0315 0316 0318 0319 0322 0323 0326 0329 0329 0321 0321 0321 0321 0321 0321 0322 0323 0326 0329 0327 0329 0329 0329 0329 0329 0329 0329 0329	15661 15841 16321 16381 16621 16921 17041 17341 17521 17641 17761 17881 18001 18121 18181 18241 18301 18361 18541 18721 19881 19021 19081 19021 19081 19261 19321 19501 19681 19321 19501 19681 20401 20401 20701 20881 21001 21421 21721 22141 22261 22321 22381	15720 15900 16380 16440 16680 16980 17100 17400 17580 17700 17820 17940 18360 18360 18360 18420 18300 18360 19140 19320 19380 19140 19320 19380 19740 19920 2020 20400 20460 20760 21480 21780 21780 22200 22320 22320 22380 22440			99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US U	0439 0440 0441 0442 0446 0449 0451 0453 0456 0457 0473 0473 0473 0474 0477 0483 0492 0496 0501 0502 0504 0505 0511 0514 0522 0526 0526 0526 0526 0526 0526 0526	26281 26341 26401 26461 26701 26881 27001 27121 27301 27361 27421 27541 27601 28321 28381 28561 29921 29461 29701 30001 30061 30181 30241 30601 30781 31501 31513 31538 31546 31801 31808 31921 32646 31801 31808 31921 32646 31801 31808 31921 32646 32822 33001	26340 26400 26460 26520 26760 27060 27180 27360 27420 27480 27600 28380 28440 28620 29520 29760 30060 30120 30300 30300 31320 31440 31505 31536 31544 31560 31680		1		al t esti	itolo ratto	US U
0381 0386 0388 0390 0395 0396 0397 0398 0399 0403 0405 0407 0408 0410	22441 22801 23101 23221 23341 23641 23701 23761 23821 23881 24121 24241 24361 24421 24541 24541	22500 22860 23160 23280 23400 23700 23760 23820 23880 23940 24180 24300 24420 24480 24600 24660	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US	0553 0555 0556 0556 0557 0558 0558 0558 0558 0558 0559 0561 0562 0562 0565 0565	33121 33241 33333 33343 33361 33426 33428 33442 33446 33481 33634 33661 33721 33876 33886 33901	33180 33300 33334 33344 33420 33540 33720 33780	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 97 97 99 94 94 94 97 99 97 99	777777777777777777777777777777777777777	99 97 97 99 94 94 94 99 97 99 99	US US US US US US
0414 0417 0420 0424 0425 0429 0430 0431 0432 0433 0438	24781 24961 25141 25381 25441 25681 25741 25801 25861 25921 26221	24840 25020 25200 25440 25500 25740 25800 25860 25920 25980 26280	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US	0567 0571 0571 0571 0571 0571 0571 0572 0572 0572 0572	33961 34202 34206 34221 34246 34257 34261 34276 34288 34291 34302	34020 34203 34211 34229 34258 34274 34283 34289 34300 34303	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7	99 86 86 86 86 86 98 98 98	7 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 87 87 87 87 87 99 99	US P P P P

						Ι						1			Γ.		
	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve		Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli	d	Data alla qui il titolo estratto)	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	4.1	al	è	rimbor: bile	a-	al ti		Prescri- zione	Sene	3-1	-1	è	rimbor: bile		alti	ita itolo	Prescri- zione
	dal	au	G	м	I A	M	A	= P		dal	al	G	м	Ι Δ	estr M	atto A	= P
			Ť	<u> </u>	<u> </u>							_	IVI	<u> </u>	IAI	^	
	2.4306	24200		_	۰.	, ,	00		0726	44101	441.60	١.			-		* 10
0572 0572	34306 34311	34309 34314	1	7 7	98 98	1 1	99 99		0736 0737	44101 44184	44160 44185	1	1 7	99 95	7	99 96	US
0572	34319	34320	1	7	98	1	99		0737	44220		1	7	95	1	96	
0575 0579	34487 34681	34740	1 1	1 1	91	7	91 99	us	0738 0740	44221 44341	44280 44400	1	1 1	99 99	7	99 99	US US
0581	34801	34860	1	ĺ	99	7	99	US	0747	44761	44820	i	1	99	7	99	ÜS
0583	34921 34981	34980 35040	1	1 1	99	7	99 99	US US	0748 0750	44821 44941	44880 45000	1	7	98 99	1 7	99	US
0584 0586	34901	35160	1	li	99	7	99	US	0752	45061	45120	1	7	98	í	99	US
0587	35161	35220	1	1	99	7	99	US	0753	45121	45180	1	1	99	7	99	US
0588 0588	35234 35241	35239 35280	1	7	88 88	1	89 89	P P	0765 0767	45841 45961	45900 46020	1 1	1 1	99 99	7	99	US US
0589	35281	35340	1	1	99	7	99	US	0771	46201	46260	î	i	99	7	99	US
0590	35354	25520	1	7	86 99	1 7	87 99	P US	0775 0776	46441 46501	46500 46560	1 1	1 7	99 98	7	99	US
0592 0593	35461 35521	35520 35580	1	1	99	7	99	US	0778	46621	46680	1	í	99	7	99	US
0594	35581	35640	1	1	99	7	99	US	0781	46801	46860	1	1	99	7	99	US
0595 0598	35641 35821	35700 35880	1	1	99	7 7	99	US US	0787 0791	47161 47430	47220	1 1	1 7	99 96	7	99 97	US
0599	35881	35940	i	î	99	7	99	US	0792	47461	47520	i	í	99	7	99	US
0600	35941	36000	1	1	99 99	7	99 99	US US	0794 0798	47581 47821	47640 47880	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
0601 0603	36001 36169	36060	1 1	l i	98	7	98	US	0801	48001	48060	i	1	99	7	99	US
0605	36241	36300	1	7	98	1	99		0810	48541	48600	1	1	99	7	99	US
0607 0614	36381 36781	36420 36840	1	7	98 99	1 7	99 99	US	0811 0818	48601 49021	48660	1 1	1 1	99 93	7 7	99	US
0621	37201	37260	ì	1	99	7	99	US	0819	49081	49140	i	1	99	7	99	US
0625 0629	37461 37681	37740	1 1	7	97 99	1 7	98 99	US	0821 0822	49201 49261	49260 49320	1 1	1 1	99 99	7	99	US US
0629	37921	37980	1	ĺ	99	7	99	US	0823	49375	47320	1	7	92	۱ ' ا	"	
0635	38041	38100	1	1	99	7	99	US	0824	49381	49440	1	1	99 93	7	99	US
0638 0639	38221 38281	38280 38340	1 1	1	99 99	7	99 99	US US	0829 0829	49681 49687	49684	1 1	1	93	7	93	
0641	38401	38460	1	i	99	7	99	US	0829	49703		1	1	93	7	93	
0647 0649	38761 38881	38820 38940	1	1 1	99	7	99 99	US US	0829 0829	49706 49710	49707 49711	1	1 1	93 93	7 7	93 93	
0653	39121	39180	i	i	99	7	99	US	0829	49713	.,,,,,	î	i	93	7	93	
0661 0662	39601 39695	39660	1 1	1	99	7	99 95	US	0829 0829	49715 49722	49723	1	1	93 93	7	93 93	
0662	39716		1	1	95	7	95		0829	49730	49123	i	1	93	7	93	
0663	39733	39735	1	7	95	1 1	96	*16	0829	49737	49740	1	1	93 99	7 7	93 99	US
0664 0667	39781 39961	39840 40020	1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0833 0834	49921 49981	49980 50040	1 1	1	99	7	99	US
0669	40081	40140	i	ĺí	99	7	99	US	0838	50221	50280	1	1	99	7	99	US
0675 0683	40441 40921	40500 40980	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0840 0840	50363 50378	50379	1 1 t	7	95 95	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	96 96	
0689	41281	41340	li	1 1	99	7	99	US	0840	50381	50384	í	7	95	- î	96	
0690	41341	41400	1	1	99	7	99	US	0840	50386	503 8 7 50520	1	7	95 99	1 7	96 99	US
0694 0695	41581 41641	41640 41700	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0842 0845	50461 50641	50700	1 1	1	99	,	99	US
0697	41761	41820	î	i	99	7	99	ÜS	0846	50734		1	7	86	1	87	P
0701 0706	42019 42332	42336	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	89 98	7 7	89 98		0846 0846	50736 50756		1 1	7	86 86	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	87 87	P P
0707	42383	42330	i	7	94	í	95		0849	50882		î	1	94	7	94	_
0708 0710	42421	42480	1	1	99	7	99	US	0849	50885 50915	50913 50928	1	1 1	94	7	94 94	
0712	42541 42661	42600 42720	1 1		99	7 7	99 99	US US	0849 0850	50990	30926	1	7	96	í	97	
0713	42721	42780	1	l i	99	7	99	US	0852	51061	51120	1] 1	99	7	99	US
0714 0716	42781 42901	42840	1	1 1	99	7	99 99	US US	0854 0855	51181 51241	51240 51300	1 1	1 1	99	7	99	US US
0720	42901	42960 43200	1		99	7	99	US	0857	51361	51420	i	1	99	7	99	US
0721	43201	43260	1	1	99	7	99	US	0859	51481	51540	1	1	99 98	7	99	US
0726 0728	43501 43621	43560 43680	1	1 1	99	7	99 99	US US	0862 0862	51661 51666	51663 51673		7 7	98	1	99	
0732	43861	43865	1	7	98	1	99		0862	51678	51699	1	7	98	1	99	Į.
0732 0732	43886 43904	43901 43919	1	7 7	98 98	1 1	99 99	1	0862 0862	51704 51716	51711 51719	1 1	7	98	1 1	99	
0734	43981	43919	li		99	7		US	0863	51778	31,17	Ιi	7	95	l i		I

								,									
	Numero d	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto		ocdoi	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto	ı	Scad della j cedol deve d	prima a che	Ultimo sorteggio
Serie				nimbors bile		al ti	ita tolo	Prescri- zione	Serie		_		rimbors bile		un alti	tolo	= US Prescri- zione
	dai	al	G	м	A	estr M	atto A	= P		dal	a l	G	М	A	estr:		= P
	-		G	M	A	M	_ ^					0	I M		M	A	
0065	51041	61000	١.	Ι.		_			0000	50126	50126	١,	Ι,	0.0		0.0	
0865 0866	51841 51901	51900 51960	1	1 1	99 99	7 7	99	US US	0969 0971	58125 58222	58126 58223	1	1 7	96 96	7	96 97	
0868	52021	52080	1	1	99	7	99	US	0974	58381	58440	1	1	99	7	99	US
0869 ' 0870	52108 52141		1	7 7	91	1 1	92	P	0975	58441 58501	58500 58560	1 1	1	99	7	99 99	US US
0870	52153	52154	î	7	87	i	88	P	0977	58561	58620	1	i	99	'7	99	US
0871	52201	50010	1	7	98	1	99		0980	58741	58800	!	1 1	99	7	99	US
0871 0871	52204 52215	52212	1	7 7	98 98	1 1	99		0986 0988	59109 59221	59280	1	7	96 99	1 7	97 99	US
0871	52218	52223	i	7	98	i	99		0989	59337	37200	ì	ĺ	97	7	97	OS
0871	52225	52226	1	7	98	!	99		0991	59401	59460	1	1	99	7	99	US
0871 0871	52228 52238	52236 52239	1 1	7	98		99 99		0992	59461 59527	59520 59536	1	1 1	99 93	7 7	99 93	US
0871	52249	52252	i	7	98	1	99	ļ	0993	59539	59568	ī	1	93	7	93	
0871 0871	52254 52259	52257 52260	1	7 7	98 98	1 1	99 99		0994 0994	59609 59621	59614	1	7	86	1 1	87	P
0872	52283	32200	li	lí	97	7	97		0994	59701	59625 59760	1 1	′1	86 99	1 7	87 99	P US
0876	52517		1	1	96	7	96		0997	59802	03.00	i	1	97	7	97	0.5
0877 0878	52583 52637	52585	1 1	7	93 85	1 7	94 85	P	0997 1000	59805 59941	60000	1	1	97 99	7 7	97	TIO
0880	52741	52800	i	i	99	7	99	US	1005	60267	60000	1	1 1	92	7	99 92	US
0883	52921	52980	1	1	99	7	99	US	1006	60311	60339	1	ı	98	7	98	
0889 0890	53281 53341	53340 53400	1 1		99 99	7	99 99	US US	1008 1009	60421 60481	60480 60540	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US
0892	53461	53469	i	7	98	1 1	99	U.J	1012	60661	60720	1	1	99	7	99	US US
0892	53474	53520	1	7	98	1	99		1013	60721	60780	1	1	99	7	9 9	US
0895 0898	53641 53846	53700 53848	1 1	1 7	99 86	7 1	99 87	US P	1014 1021	60781 61201	60840 61260	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
0899	53881	53940	i	ĺí	99	7	99	ÛS	1025	61441	61500	1	1 1	99	7	99	US
0900	53941	54000	1	1	99	7	99	US	1029	61681	61740	1	1	99	7	99	US
0904 0906	54181 54301	54240 54360	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	1030 1040	61741 62341	61742 62 40 0	1	1 1	89 99	7 7	89 99	US
0909	54481	54483	ì	7	98	i	99		1041	62401	62460	i	i	99	7	99	US
0909 0909	54487 54490	54488 54492	1	7 7	98 98	1	99 99		1048	62821	62880	1	1 1	99	7	99	US
0909	54494	54532	1 1	7	98	1	99		1057 1057	63361 63398	63367 63400	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	98 98	1	99 99	
0909	54535	54540	1	7	98	1	99		1057	63402	63420	î	7	98	1	99	
0910 0910	54551 54568		1 1	1 1	94 94	7 7	94 94		1059 1067	63481 63961	63540	1	1	99 99	7	99 99	US
0910	54582	54583	1	i	94	7	94		1068	64021	64020 64080	1	i	99	7	99	US US
0913	54721	54780	1	1	99	7	99	US	1070	64141	64200	1	i	99	7	99	US
0914 0915	54781 54841	54840 54900	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99	7	99 99	US US	1072 1075	64261 64451	64320 64500	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US
0919	55091	34300	i	i	93	7	93	OS	1077	64561	64620	1	í	99	7	99	US
0921 0923	55201 55321	55260	1	1 1	99	7	99	US	1080	64741	64800	1	1	99	7	99	US
0924	55381	55380 55440	1 1		99 99	7	99 99	US US	1082 1085	64861 65041	64920 65100	1 1	1 1	99 99	7 7	99	US US
0926	55501	55560	1	1	99	7	99	US	1087	65161	65220	i	ij	99	7	99	US
0929 0929	55688 55690		1	7	97	1	98		1088	65221	65280	1	1	99	7	99	US
0929	55698	55703	1 1	7	97 97	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	98 98		1089 1090	65281 65341	65340 65400	1	1 7	99 98	7	99 99	US
0929	55716	55717	1	7	97	1	98		1093	65521	65580	1	í	99	7	99	US
0931 0931	55801 55808	55806 55811	1 1	I 1	93	7	93 93		1098	65821	65880	1	1	99	7	99	US
0931	55820	33811	i	1	93	7	93		1111	66601 66841	66660 66900	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99 99	7 7	99 99	US US
0932	55898	55900	1	7	95	1	96		1129	67731	67740	î	1	94	7	94	CD
0932 0932	55911 55915		1	7	95 95	1	96 96		1130 1133	67799	ŀ	1	1	89	7	89	
0937	56188		i	7	87	i	88	P	1133	67980 68041	68100	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	93 99	7	93 99	US
0939	56281	56340	1	1	99	7	99	US	1140	68341	68400	i	i	99	7	99	US
0941 0946	56401 56701	56460 56760	1	1	99 99	7 7	99 99	US US	1141 1142	68401	68460	1	1	99	7	99	US
0951	57001	57060	i	i	99	<i>ή</i>	99	US	1142	68461 68521	68520 68580	1	1 1	99 99	7	99 99	U S US
0952 0958	57061	57120	1	1	99	7	99	US	1149	68883	68891	i	7	98	í	99	
0959	57421 57481	57480 57540	1	1	99 99	7	99 99	US US	1149 1155	68894 69241	68904	1	7	98	1	99	US
0962	57661	57720	1	1	99	7	99 [US	1158	69421	69300 69480	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	99 99	7	99 99	US US
0963 l	57721	57780	1	1	99	7	99	US	1160	69541	69600	î l	7	98	í l	99	- -

==	Numero o	dei titoli		Data alla qua il titolo		della cedol	lenza prima a che	Ultimo sorteggio		Numero	đ e i titoli	d	Data lalla qui il titolo		della cedo	lenza prima la che	Ultimo sorteggio
Serie	dal	al		estratto rimbors bile		un al ti	essere ita itolo atto	= US Prescri- zione = P	Serie	dal	aì		estratte rimbor bile	•	un al ti	essere ita itolo atto	= US Prescri- zione = P
		<u> </u>	G	М	A	М	A					G	М	А	М	A	
1161 1168 1172 1180	69601 70021 70261 70741	69660 70080 70320 70800	1 1 1 1	1 1 1	99 99 99 99	7 7 7 7	99 99 99	US US US US	1300 1300 1300	77960 77964 77974	77962 77972 78000	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99	
1181	70801 71041	70860 71100	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US				- 4.					
1185 1187	71206	71207	1	7	85	1	86	P			TITOLI DA	L. 1.	000.00)0			
1191 1193	71454 71521	71460 71580	1	1 7	93 95	7	93 96		0002	101	200	1	1	99	7	99	US
1195	71641	71700	l	1	99	7	99	US	0003 0004	268 315	269	1 1	1 7	91 86	7	91 87	P
1203 1206	72121 72328	72180 72334	1	1 1	99 98	7	99 98	US	0004	329		1	7 7	86	1	87	P P
1207	72361	72420	1	1 1	99	7	99	US	0004 0010	354 901	1000	1 1	1	86 99	1 7	87 99	US
1209 1211	72500 72601	72604	1	1 7	94 98	7	94 99		0015 0015	1401 1473	1458 1500	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
1211	72625	72660	1	7	98	1	99	***	0018	1775		1	1	89	7	89	
1215 1217	72841 72961	72900 73020	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US	0019 0020	1801 1915	1900	1 1	1 1	99 98	7 7	99 98	US
1218	73045		1	1	97	7	97	110	0020	1918		1	1	98	7	98	
1221 1223	73201 73321	73260 73380	1	i 1	99 99	7	99 99	US US	0020	1929 1935	1933	1 1	1 1	98 98	7	98 98	
1225	73499	73500	1	1	93	7	93		0020	1948	1000	1	1	98	7	98	
1226 1226	73503 73509	73505 73528	1 1	7	98 98	1	99 99		0020 0021	1986 2001	1988 2100	1 1	1	98 99	7	98 99	US
1226	73539	73560	1	7	98	1	99		0024	2301	2400	1	1	99 99	7	99 99	US US
1227 1231	73599 73801	73606 73860	1	1 1	94 99	7	94 99	US	0027 0028	2601 2701	2700 2 8 00	1 1	1 1	99	7	99	US
1232	73861	73920	1	1	99	7	99	US	0030 0032	2983 3101	3200	1	7	97 99	1 7	98 99	US
1233 1233	73928 73934		1	1 1	98 98	7	98 98		0033	3201	3300	1	1	99	7	99	US
1233	73939		î	1	98	7	98		0034 0035	3301 3401	3400 3500	1	1 1	99	7 7	99 99	US US
1233 1233	73953 73955		1	1 1	98 98	7 7	98 98		0041	4001	4100	1	1	99	7	99	US
1235	74041	74100	i	1	99	7	99	US	0042 0044	4101 4301	4200 4400	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
1238 1243	74221 \ 74532	74280	1	1 7	99 97	7	99	US	0048	4709	1960	1	7	96 98	1 7	97 98	
1247	74761	74820	i	í	99	7	99	US	0049 0054	4846 ³ 5301	4850 5400	1	1	99	7	99	US
1250 1251	74941 75001	75000 75060	1 1	1	99	7	99	US US	0057 0059	5601 5801	5700 5900	1 1	1	99	7	99 99	US US
1260	75541	75600	î	1	99	7	99	US	0063	6201	6300	1	1	99	7	99	US
1261 1264	75601 75781	75660 75840	1 1	1 1	99	7	99	US US	0066 0067	6501 6601	6600 6700	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
1269	76081	76140	î	î	99	7	99	US	0071	7001	7100	1	1	99	7	99	US
1271 1275	76201 76441	76260 76500		1 1	99 99	7 7	99 99	US	0076 0081	7501 80 01	7600 8062	1 1	1 1	99 93	7 7	99 93	US
1277	76561	76620	i	i	99	7	99	US	0082	8101	8200	1	1	99 92	7	99 92	US
1279 1281	76681 76801	76740 76 8 24	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US	0085 0087	8426 8601	8427 8700	1 1	1	99	7	99	US
1281	76827	76829	1	7	98	i	99		0089 0090	8801 8901	8900 9000	1	1 1	99	7	99	US US
1281 1281	76838 76843	76841 76840	1	7 7	98 98	1 1	99		0091	9001	9100	i	1	99	7	99	US
1283	76946	76849 76947	1 1	7	87	1	88	P	0093 0094	9238 9342	9240 9343	1	7	92	7	93	
1287 1288	77161 77244	77220	1	1 7	99 98	7	99 99	US	0094	9345	9399	1	1	93	7	93	115
1288	77244 77246	77248	1 1	7 7	98	1	99		0095 0096	9401 9501	9500 9600		1 1	99	7	99	US US
1288 1288	77250	77253	1	7	98	1	99		0106	10501	10600	1	1	99	7	99	US
1288	77255 77263	77258 77264	1 1	7 7	98	1 1	99	1	0108 0108	10701 10716	10705 10727	1 1		98	1 1	99	[
1288 1291	77267	77280	1	7	98	1	99	110	0108	10741	10745	1	7	98	1	99	
1294	77401 77588	77460			99 94	7	99	US	0108 0108	10756 10773				98	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99	1
1300	77941	77944	i	7	98	1	99		0109	10801	10900	1	1	99	7 7	99	US US
1300 1300	77946 77952	77950 77958	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		98		99		0111 0115	11001 11401	11100 11500		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				

							_										
Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Seric	Numero o	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedoi deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	Ų	bile	·a-		tolo atto	zione		dal	al		bile			itolo atto	zione
			G	М	Α	М	Α	_ 1				G	М	A	М	A	= P
0119 0120 0122 0126 0127 0131 0132 0134 0135 0143 0150 0153 0154 0158 0159 0160 0161 0164 0166 0167 0170 0170 0173 0173 0173 0173 0173 017	11801 11901 12101 12501 12601 12701 12801 13001 13101 13301 13401 14201 14801 15201 15301 15701 15801 1601 1601 16301 1661 16910 16927 16964 17201 17276 17280 17291 17401 17501 17801 18101 18701 19801 20511 20586 21301 21501 21501 21501 22547 22547 22547 22579 22624 22638 22701 23801 23801 24101 25401 25801 25801 26401 27201 27301	11900 12000 12200 12600 12700 12800 12900 13100 13200 13400 13500 14267 14900 15000 15300 15400 15900 16000 16100 16400 16600 16700 17900 18200 17287 17287 17287 17287 17295 17500 17600 17900 18200 18900 19900 19900 19900 19100 19900 19500 19600 11911 122549 172581	è	estrated rimbors bile M 1	A 999 999 999 999 999 999 999 9	deve un u cstr	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	USS PRESENTE P US VUS US U	0301 0303 0304 0305 0306 0307 0310 0313 0315 0316 0319 0322 0323 0326 0329 0330 0341 0341 0346 0349 0351 0360 0372 0373 0374 0373 0374 0375 0378 0399 0395 0396 0395 0397 0396 0397 0397 0398 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0399 0397 0398 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0397 0398 0399 0399 0399 0399 0399 0399 0399	30001 30201 30301 30401 30501 30501 31201 31201 31501 31701 31801 32201 32501 32501 33601 33901 34001 34501 34501 35701 35901 36201 36901 37101 37201 37301 37401 38501 38501 3701 3701 3701 3701 3701 3701 3701 37	30100 30300 30400 30500 31000 311000 31300 31500 31800 32200 32300 32400 33200 33400 34100 34100 34900 35100 37500	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	estratus inhors bile M	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99999999999999999999999999999999999999	US Presurizione
0278 0283	27701 28201	27400 27800 28300	Î 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US	0438 0439 0440	43701 43801 43901	43800 43900 43919	i 1 1	i 1 7	99 99 98	7 7 1	99 99 99	US US
0285 0290 0293	28401 28901 29201	28500 29000 29300	1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US	0440 0441 0442	43924 44001 44101	44000 44100 44200	1 1 1	7 1 1	98 99 99	1 7 7	99 99 99	US US
0295 0297 0299	29401 29601 29801	29500 29700 29900	1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US	0444 0446 0449	44319 44501 44801	44600	1	1	93 99	7 7 7	93 99	US US
•		2,7001	• •		//	, ı	77	U 3	U447	448011	44900	1	1	99	- 71	99	OP

								Т									
Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	•	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli	l	Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	·	bile		al ti estr	tolo atto	zione = P		dal	al		bile	, <u></u>	al ti estr		zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
0461	45001	45100	1	7	98	1	99		0588	58714	58717	1	7	88	1	89	P
0451 0452	45147	45150	1	ĺí	93	7	93		0588	58736	30717	i	7	88	1	89	P
0452	45161	45165 45175	1		93	7	93 93	:	0588 0588	58742 58752		1	7 7	88 88	1 1	89 89	P P
0452 0452	45171 45198	45173	1	l i	93	7	93		0589	58801	58900	li	ĺí	99	7	99	ÚS
0453	45201	45300	1	1	99	7	99	US	0590	58903	58907	1	7	86	1	87	P
0456	45501 45601	45600 45700			99 99	7	99 99	US US	0590 0590	58911 58919	58913	1 1	7	86 86	1	87 87	P P
0457 0458	45701	45800	1	l i	99	7 '	99	US	0590	58924	58927	i	7	86	1	87	P
0460	45901	46000	1	1	99	7	99	US	0590	58938	58941	1	7	86	1	87	P
0461	46001 46601	46100 46700	1		99 99	7	99 99	US US	0590 0590	58943 58948	58945	1	7 7	86 86	1 1 1	87 87	P P
0467 0471	47041	47045	1	li	98	7	98	03	0590	58956		i	7	86	i	87	P
0473	47201	47300	1	1	99	7	99	US	0590	58971	50001	1	7	86	1	87	P
0474 0477	47301 47601	47400 47700	1		99 99	7	99 99	US US	0590 0590	58979 58987	58981	1	7 7	86 86	! 1	87 87	P P
0483	48201	48300	1	ĺi	99	7	99	US	0590	58991		î	7	86	1	87	P
0492	49101	49200	1	1	99	7	99	US	0590	58993	50000	1	7	86	1	87	P
0496 0501	49501 50009	49600 50100	1	1 7	99 98	7	99 99	US	0592 0593	59101 59201	59200 59300	1	1 1	99	7 7	99	US US
0502	50101	50200	i	ĺí	99	7	99	US	0594	59301	59400	1	i	99	7	99	US
0503	50212	50.400	1	7	94	1 1	95	170	0595	59401	59500	1	1	99 99	7 7	99	US
0504 0505	50301 50401	50400 50500	1		99	7 7	99 99	US	0598 0599	59701 59801	59800 59900	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	99	- /	99	US US
0511	51001	51021	î	7	98	ĺ	99	""	0600	59901	60000	1	i	99	7	99	US
0511	51070	51075	1	7	98	I	99		0601	60001	60100	1	1 7	99 98	7	99 99	US
0511 0511	51080 51091	51082 51100	1	7	98	i	99 99		0605 0605	60401 60448	60442 60456	1 1 i	7	98	1	99	
0512	51101	51115	i	1	98	7	98		0605	60466	60500	1	7	98	1	99	
0514	51301	51400	1	1	99	7	99 99	US US	0606 0606	60501 60566		1	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	95 95	7 7	95 95	
0522 0524	52101 52301	52200 52400	1 1	1 1	99	7	99	US	0606	60616	60700	1	7	98	í	99	
0526	52501	52510	1	7	98	1	99	ļ	0614	61301	61400	1	1	99	7	99	US
0526 0526	52512 52514	52518	1	7 7	98 98	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	99 99		0616 0616	61501 61563	61567	1	1 1	93 93	7 7	93 93	
0526	52522	52524	i	7	98	l i	99		0617	61689	61692	Î	î	97	7	97	
0526	52526	52532	1	7	98	1	99		0618	61761	(2100	1	1	93 99	7	93	US
0526 0526	52552 52558	52556	1	7	98 98	1 1	99		0621	62001 62103	62100	ľ	7	89	íl	90	C3
0526	52561	52562	i	7	98	ı	99		0626	62509	62510	i	1	94	7	94	
0526	52564	52569	1	7	98	1	99		0626 0629	62521 62801	62525 62900	1 1	1 1	94 99	7 7	94 99	US
0526 0527	52571 52655	52572 52659	1 1	7	98 91	1 7	99 91		0631	63091	02900	j	1	95	7	95	OB
0528	52701	52800	i	1	99	7	99	US	0632	63199		1	1	96	7	96	110
0531 0533	53099	53100	1	1	93	7	93 99	US	0633 0635	63201 63401	63300 63500		1 1	99 99	7 7	99 99	US US
0541	53201 54001	53300 54100	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99	7	99	US	0638	63701	63800	i	i	99	7	99	US
0551	55001	55100	1	1	99	7	99	US	0639	63801	63900	1	1	99	7	99	US US
0553 0555	55201 55401	55300 55500	1 1	1 1	99	7	99	US	0641 0644	64001 64313	64100 64319	¦	1 1	99 96	7	96	US
0557	55601	55700	1	1	99	7	99	US	0647	64601	64700	ĺ	i	99	7	99	US
0559	55801	55900	1	1	99	7.	99	US	0649	64801	64900 65300	1	1 1	99	7 7	99 99	US US
0561 0562	56095 56101	56200	1 1		97	7	97	US	0653	65201 65644	03300	1	1	98	7	98	03
0563	56201	56300	i	ĺi	99	7	99	US	0657	65700		1	1	98	7	98	
0565	56483		1	1	93	7	93		0659	65836		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	96	7	96	
0565 0566	56485 56501	56600		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	93	7 7	93	US	0659	65845 65850		li	li	96	7	96	
0567	56601	56700	1	_	99	7	99	US	0659	65897		1	1	96	7	96	1
0572	57101	57177	1	1	98	1	99		0660	65914 65924	65916		7 7	96	1 1	97	
0572 0579	57185 57801	57200 57900	i		98	1 7	99	US	0660	66001	66100		ĺí	99	7	99	US
0581	58001	58100	i		99	7	99	US	0664	66301	66400	1	1	99	7	99	US
0583 0584	58201	58300	1		99	7 7	99	US	0667 0669	66601 66801	66700 66900		1 1	99	7 7	99	US
0586	58301 58501	58400 58600	1 1		99	1 7	99	US	0671	67013	67028	1		93	7	93	
0587	58601	58700	1	1	99	7	99	US	0675	67401	67500	1		99	7	99	US
0588	58707 l		1	1 7	88	1	89	l P	0683	68201	68300	l 1	1 1	99	1 7	99	US

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	ı	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero o	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	Scaddella j cedoli deve d uni	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			tolo atto	zione = P		dal	al		bile		al tir		zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
0687	68601	68604	1	7	98	1	99		0852	85101	85200	1	1	99	7	99	US
0687	68608	68630	ĺi	7	98	i	99		0854	85301	85400	i	i	99	7	99	US
0687	68641	68700	1	7	98	1	99		0855	85401	85500	1	1 1	99	7	99	UŞ
0689 0690	68801 68901	68900 69000	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	99	7 7	99 99	US	0856 0857	85566 85601	85568 85700	1 1	7	95 99	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	96 99	TTE
0694	69301	69400	li	1	99	7	99	US	0858	85793	63700	i	l i	91	7	91	US
0695	69401	69500	ĺ	i	99	7	99	US	0859	85801	85900	1	l	99	7	99	US
0697	69601	69700	1	1	99	7	99	US	0861	86009	07103	1	1 1	92	7	92	
0706 0708	70571 70701	70595 70 800	1 1	1 1	98	7	98 99	US	0862 0862	86101 86106	86103 86111	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
0710	70901	71000	li	li	99	7	99	US	0862	86115	86129	li	1 7	98	l il	99	
0712	71101	71200	i	i	99	7	99	US	0862	86133		1	7	98	i	99	
0713	71201	71300	1	1	99	7	99	US	0862	86135	86142	1	7	98	1	99	
0714	71301	71400 71600	1	1 1	99	7	99 99	US US	0862	86144 86151	86148	1	7	98 98		99	
0716 0720	71501 71901	72000	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	99	7	99	US	0862	86159	86157	ì	7	98	1	99 99	
0721	72001	72100	l i	i	99	7	99	ÜS	0862	86161	86162	i	7	98	i	99	
0726	72501	72600	1	1	99	7	99	US	0862	86164	86172	1	7	98	1	99	
0728	72701	72800	1	1 1	99	7	99	US	0862	86175	86179	1	7	98	1	99	
0732 0732	73101 73122	73108	;	7 7	98	1 1	99		0862 0862	86181 86189	86187	1	7	98	1 1	99 99	
0732	73127	73149	ĺ	7	98	1	99		0862	86191	86192	1	j	98	i	99	
0734	73301	73400	1	1	99	7	99	US	0862	86200		1	7	98	1	99	
0736	73501	73600	1	1	99	7	99	US	0863	86226	86230	1	7	95	1	96	
0738 0740	73701 73901	73800 74000	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US	0865 0866	86401 86501	86500 86600	1		99	7 7	99	US US
0747	74601	74700	ľ	ľ	99	7	99	US	0868	86701	86800	1		99	7	99 99	US
0748	74701	74800	i	7	98	i	99		0869	86889	30000	i	7	91	í	92	
0750	74901	75000	1	1	99	7	99	US	0869	86895		1	7	91	1	92	_
0752 0752	75101 75134	75128 75200	1 1	7	98 98	1 1	99 99		0870 0870	86901 86912	94015	1	7	87 87	1 1	88 88	P P
0753	75201	75300	1	Ιί	99	7	99	US	0870	86933	86915 86937	1	7	87	1 1	88	P
0765	76401	76500	i	i	99	7	99	US	0870	86954	00751	i	7	87	i	88	P
0767	76601	76700	1	I	99	7	99	US	0870	86982		1	7	87	1	88	P
0771 0775	77001 77401	77100 77500	1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0871 0871	87026 87039	87030	1	7	98	1	99 99	
0776	77501	77600	1	7	98	í	99	03	0871	87039 87051	8 704 9 87077	1	7	98 98	1 1	99	
0778	77701	77800	i	ĺí	99	7	99	US	0871	87081	87082	î	7	98	i	99	
0781	78001	78100	1	1	99	7	99	US	0871	87084	87095	1	7	98	1	99	
0787 0788	78601 78721	78700 78722	1	7	99 95	7 1	99 96	US	0871 0876	87097	87098	1	7	98	1 7	99 96	
0788	78728	78800	i	7	95 95	i	96		0876	87525 87558	87560	1 1	1 1	96 96	7 7	96	
0792	79101	79200	i	1	99	7	99	US	0877	87642	87646	1	7	93	í	94	
0794	79301	79400	1	1	99	7	99	US	0878	87727	87728	1	1	85	7	85	P
0798 0801	79701 80 0 01	79800 80100	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	0879 0880	87805 87901	99000	1	1	95	7	95 99	US
0810	80901	81000	1	1	99	7	99	US	0880	87901 88015	88000	1	I I	99 88	7 7	88	P
0811	81001	81100	1	1	99	7	99	US	0883	88201	88300	1	i	99	7	99	US
0813	81239	81260	1	1	98	7	98		0889	88801	88900	1	1	99	7	99	US
0819 0821	81801 82001	81900 82100	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US	0890 0892	88901 89102	89000	1	1	99 98	7	99 99	US
0822	82101	82200	i	1	99	<i>i</i>]	99	US	0892	89102	89109 89112	1	7 7	98	1 1	99	
0824	82301	82400	1	1	99	7	99	ÜS	0892	89115	89124	1	7	98	i	99 99	
0829	82864	82868	1	1	93	7	93		0892	89126	89127	1	7	98	1	99	
0829 0829	82875 82898	82878 82899	1	I I	93 93	7	93 93		0892 0892	89129 89131	90104	1	7	98	1	99 99	
0833	83201	83300	i	1	99	7	99	US	0892	89401	89194 89 5 00	1 1	7 1	98 99	1 7	99	US
0834	83301	83400	1	i	99	7	99	US	0898	89712	89713	i	7	86	í	87	P
0838	83701	83800	1	1	99	7	99	US	0898	89715		i	7	86	i l	87	P
0840 0840	83902 83998	84000	1	7	95 95	I	96		0898	89718		1	7	86	1	87	P
0842	84101	84000	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	í	99	1 7	96 99	US	0898 0898	89749 89769	89781	1	7	86	1	87 87	P P
0843	84226	5-1200	ı i l	7	94	íl	95	O3	0899	89769 89801	89781	1 1	7	86 99	1 7	99	US
0845	84401	84500	1	1	99	7	99	US	0900	89901	90000	i	i	99	7	99	US
0846	84512	84513	1	7	86	1	87	P	0904	90301	90400	î	1	99	7	99	US
0846 0846	84518 84568	84571	1 1	7 7	86 86	1	87	P P	0906	90501	90600	1	1	99	7	99	US
0850	84944	073/1	il	7	96	1	87 97	Г	0909 0909	90801 90807	90803 90808	1 1	7	98 98	1	99 99	

	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero o	lei titoli	ı	Data alla qua il titolo estratto	,	della cedo deve	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è	rimbors bile	a-	alti	itolo atto	Prescri- zione	Jene	dal	al	è	rimbor: bile	ia-	al t	itolo atto	Prescri- zione
			G	М	A	М	A	= P				G	М	A	М	A	= P
	22212	i	,	_	00	,	00		1054	105550	105572		١.	00	_	00	
0909 0909	90810 90823	90834	1	7	98 98	1	99 99		1056 1057	105558 105601	105572 105617	1	7	98 98	7 1	98 99	
0909	90836	90843 90900	1	7	98	1	99		1057	105623	105630	1	7	98	1	99	
0909 0913	90846 91201	90900	1	1 1	98 99	1 7	99 99	US	1057 1057	105665 105685	105671 105700	1	7	98 98	1	99 99	
0914	91301	91400	1	1	99	7	99	US	1059	105801	105900	1	1	99	7	99	US
0915	91401	91500	1	1	99 98	7 7	99	US	1062	106101	106200	1	7	95	1	96 99	TIC
0916 0919	91507 91846		1 1	1 1	98	7	98 93		1067 1068	106601 106701	106700 106800	1 1	1	99 99	7	99	US US
0919	91861		1	i	93	7	93		1070	106901	107000	Ī	i	99	7	99	US
0919	91884	02100	1	1	93 99	7 7	93 99	TIC	1072	107101 107456	107200	1	1 7	99 98	7	99 99	US
0921 0922	92001 92116	92100	1	1 7	96	1	99	US	1075 1075	107438	107470 107480	i	7	98	1 1	99	
0923	92201	92300	1	i	99	7	99	US	1075	107488	107500	i	7	98	1	99	
0924	92301	92400	i	1	99	7	99	US	1077	107601	107700	1	1	99	7	99	US
0926 0932	92501 93113	92600	1	1 7	99 95	7	99 96	US	1080 1082	107901 108101	108000 108200	1 1	1	99	7	99	US US
0933	93250		î;	7	84	i	85	P	1085	108401	108500	î	i	99	7	99	ÜS
0937	93685	02000	1	7	87 99	1	88	P	1087	108601	108700	1	1	99	7 7	99 99	US US
0939 0941	93801 94001	93900 94100	1 · 1	1	99	7	99 99	US US	1088 1089	108701 108801	108800 108900	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99	7	99	US
0944	94391		1	1	97	7	97		1090	108901	108905	î	7	98	1	99	
0945	94446	94447	1.	7	92	ارا	00	1.10	1090	108907	100010	1	7	98	1	99 99	
0946 0951	94501 95001	94600 95100	1 1	1	99 99	7	99 99	US US	1090 1090	108910 108921	108919 108925	1 1	7	98 98	1	99	
0952	95101	95200	i	i	99	7	99	US	1090	108936	108988	1	7	98	1	99	
0958	95701	95800	1	1	99	7	99	US	1090	108992	109000	1	7	98 99	1 7	99 99	US
0959 0961	95801 96077	95900 96078	1 1	1 1	99 94	7 7	99 94	US	1093 1098	109201 109701	109300 109800	1	1	99	7	99	US
0962	96101	96200	i	i	99	7	99	US	1111	111001	111100	1	1	99	7	99	US
0963 0964	96201 96338	96300	1 1	1 1	99 91	7	99 91	US	1115	111401 112201	111500 112300	1	1 7	99	7	99 96	US
0964	96342	96343	i	1	91	7	91		1133	113246	112300	i	í	93	7	93	
0965	96440	24-42	1	7	91	1	92		1133	113270		1	i	93	7	93	
0966 0971	96568 97050	96569	1	7	94 96	1 1	95 97		1134	113375 113401	113500	1 1	7 1	92 99	7	99	US
0974	97301	97400	i	í	99	7	99	US	1140	113901	114000	i	i	99	7	99	US
0975	97401	97500	1	1	99	7	99	US	1141	114001	114100	1	1	99	7	99 99	US US
0976 0977	97501 97601	97600 97700	1	1 1	99 99	7	99 99	US US	1142 1143	114101 114201	114200 114300	i	1	99	7	99	US
0980	97901	98000	ĺ	ı î	99	7	99	US	1149	114821	114870	1	7	98	1	99	
0983 0988	98242 98701	00000	1	1	89 99	7	89 99	US	1149 1149	114883 114897	114891 114900	1	7	98 98	1 1	99	
0991	99001	98800 99100	1 1	1 1	99	7	99	US	1149	115401	115500	i	í	99	7	99	US
0992	99101	99200	1	1	99	7	99	US	1158	115701	115800	1	1	99	7	99	US
0994 0994	99304 99366		1	7	86 86	1 1	87 87	P P	1160 1160	115901 115926	115921 1159 3 0	1	7	98 98	1 1	99 99	
0996	99501	99600	1		99	7	99	บร	1160	115976	116000	i	7	98	î	99	
1000	99901	100000	1	1	99	7	99	US	1161	116001	116100	1	1	99	7	99	US
1008 1009	100701 100801	100800 100900	1 1	1	99	7	99 99	US US	1163 1163	116273 116290	116275 116292	I 1	1	92 92	7	92 92	
1010	100924	100300	1	1	97	7	97	03	1168	116701	116800	î	i	99	7	99	US
1012	101101	101200	1	1	99	7	99	US	1172	117101	117200	1	1	99	7	99 99	US
1013 1014	101201 101301	101300 101400	1	l 1	99	7 7	99 99	US US	1174 1180	117301 117901	117400 11 80 00	1	7	98 99	1 7	99	US
1021	102001	102100	1	1	99	7	99	ÜS	1181	118001	118100	i	i	99	7	99	US
1024	102343	102392	1	7	95	1	96		1185	118401	118500	1	1	99	7	99	US
1025 1029	102401 102801	102500 102900	1 1	1 1	99	7	99 99	US US	1190 1193	118920 119291	119300	L 1	1 7	90	7	90 96	
1031	103003	102900	1	7	95	ŀί	96		1195	119401	119500	i	ĺí	99	7	99	US
1034	103320		1	7	95	1	96		1203	120201	120300	1	1	99	7	99	US
1034 1036	103336 103583		1	7	95 98	1 7	96 98		1206 1206	120541 120556	120558		1 1	98	7	98 98	
1036	103583	103599	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	98	1 7	98		1206	120573	120574	l î	i	98	7	98	ļ
1040	103901	104000	1	1	99	7	99	US	1207	120601	120700		1	99	7	99	US
1041 1048	104001 104701	104100 104800]	1	99 99	7 7	99 99	US US	1208 1211	120798 121001	120799 121015		$\frac{1}{7}$	98 98	7	98	
1049	104701	104800	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	95				1211	121021	121040				l i	99	

=						Sond	lenza	1				1			5	lenza	
	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo		della cedol	prima a che	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo		della cedol	prima la che	Ultimo sorteggio
Serie			l	estratto rimbors	, [un	essere ita itolo	= US Prescri-	Serie			è	estratto rimbors	r	սո	essere ita itolo	= US Prescri-
	dal	al		bile		estr	atto	zione = P		dal	a!		bile		estr	atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М_	<u>A</u>	<u> </u>
1211	121042	121100	1	7	98	1	99		1300	129919	129927	1	7	98	١,		
1215	121401	121100	1	í	99	7	99	US	1300	129933	129987	1	7	98	1 1	99 99	
1217 1218	121601	121700	1	1	99	7	99	US	1300	129992	130000	1	7	98	1	99	1
1218	121753 121756		1 1		97	7	97										
1221	122001	122100	1	1	99	7	99	US	70/. 6	SARANTIT	מוומש	CTA'	TYA G		LT ITT	Acm	DADE
1223 1226	122201 122501	122300 122505	1 1	1 7	99	7	99	US	/ /0 🔾	JANANIII	E DALLO	JIA	103	1. 13. F	XU Į (USI.	KADŁ
1226	122501	122543	li	7	98	1	99	:			EMISSION	E SE	CONI	DA			
1226	122548	122552	1	7	98	1	99				EMISSION	ESE	CON	UA			
1226 1227	122583 122632	122600 122636	1 1	7	98 94	1 7	99 94				Codice IT	00000)2667 :	1			
1229	122894	122030	l î	7	92	,		i			~~~~~ · ·			_			
1230	122934	122945	1	7	93	1	94				TITOLI D	A L. 1	00.00	0			
1231 1232	123001 123101	123100 123200	1 1	1 1	99	7	99 99	US US		20000001	20000100	1	7	98	1	99	l
1235	123401	123500	1	1	99	7	99	US		20000345	20000347	1	7	93	1	94	
1238 1240	123701 123919	123800 123921	1 1	1 7	99 90	7	99 91	US		20000488 20000701	20000490 20000800	1	1 1	97 99	7 7	97 99	US
1240	123919	123921	1	1 1	99	7	99	US		20000944	20000946	1	7	89	í	90	US
1250	124901	125000	1	1	99	7	99	US		20001000 20001001	20001002	1	7 7	89 95	1	90 96	
1251 1260	125001 125901	125100 126000		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99 99	7	99 99	US US		20001008	20001002	1	7	95	1	96	
1261	126001	126100	ı	1	99	7	99	US		20001072 20001088	20001078	1	7 7	95 95	1	96	
1264 1269	126301 126801	126400	1	1	99	7	99	US		20001088	20001100 20001500	1	1	99	1 7	96 99	US
1209	120801	126900 127100	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		20001768	20001770	1	1	89	7	89	
1273	127203	127209	1	7	98	1	99			20001820 20001879		1 1	7 7	94 94	1 1	95 95	Į
1273 1273	127212 127230	127227 127232	1 1	7	98 98	1 1	99 99			20001891		1	7	94	1	95	
1273	127238	127278	1	7	98	i	99			20002010 20002049	20002083	1	1	96 99	7	96 99	US
1273 1273	127281 127288	127282 127290	1	7 7	98 98	1	99			20002101	20002128	1	1	99	7	99	US
1273	127292	127290	1	7	98	1	99 99			20002166 20002301	20002200 20002302	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
1275	127401	127500	1	1	99	7	99	US		20002303	20002337	1	7	98	1	99	
1277 1279	127601 127801	127700 127900	1	1	99 99	7 7	99 99	US US		20002633 20002648	20002660	1 1	' 1 1	95 95	7	95 95	
1281	128001	128044	î	7	98	í	99	03		20002706	20002730	1	7	98	1	99	
1281 1281	128055 128079	128070 128100	1	7	98	1	99			20002744 20002769	20002764 20002770	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
1281	128146	128100	1	7	98 90	- †	99 91			20003184		1	1	89	7	89	
1283	128207	128208	1	7	87	i	88	P		20003225 20003271	20003227 20003272	1	7	97 99	1 7	98 99	US
1283 1283	128241 128258	128243 128263	1 1	7	87 87	1	88 88	P P		20003501	20003548	į	1	99	7	99	US
1283	128298		i	7	87	i	88	P		20003568 20003801	20003600 20003817	1	1 1	99 99	7	99 99	US US
1286 1287	128521 1 28601	128524 128700	1 1	7	94	1	95	***		20003918	20004017	i l	7	98	1	99	
1288	128701	120/00	- i l	1 7	99 98	7	99 99	US		20004018 20004218	20004117 20004324	1 1	,1 1	99 99	7 7	99 99	US US
1288	128703	128707	1	7	98	1	99			20004331	20004333	î	7	87	1	88	P
1288 1288	128709 128715	128712 128717	I	7	98 98	1	99 99			20004369 20004425	20004517	1	7 1	87 99	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	88 99	P US
1288	128725	128726	î	7	98	i l	99			20004683	20004684	i	1	96	7	96	
1288 1288	128732	128733	1	7	98	1	99			20005115 20005194	20005116	1	7 7	86 86	1	87 87	P P
1288	128735 128743	128737	1	7	98 98	1	99 99			20005262	20005263	1 1	7	95	1	96	
1288	128745	128772	1	7	98	1	99			20005367 20005373	20005376	- 1	1	98 98	7 7	98 98	
1288 1289	128777 128860	128800	1 1	7	98 98	1 7	99 98			20005422	20005428	i	Ī	99	7	99	US
1290	128970		1	7	85	1	86	P	-	20005485 20005529	20005508	1	1	99	7	99 99	US US
1291 1292	129001	129100	1	1	99	7	99	US		20005720	20005697 20005730	1	1 7	99 98	7 1	99	Ob
1300	129156 129901	129158 129902	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	98 98	7	98 99	ļ		20005833	20005838	1	7	98	1	99	
1300	129904	129916	il	7	98	il	99			20005844 20005877	20005872 20005892	$\frac{1}{1}$	7	98 98	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99 99	
													•				

Serie	Numero o	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	deí titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbora	alc o	della cedo deve un	ienza prima la che essere uta	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			tolo atto	zione = P		dal	al	•	bile	-		itolo atto	zione = P
			G	м	A	м	A	1 -				G	м	А	м	A	-1
	20005898 20006229 20006274 20006286 20006504 20006547 20006717 20006721 20006724	20005899 20006237 20006285 20006493 20006549 20006720	1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 1 1 1 1	98 87 98 99 94 94 91 94 94	1 7 1 7 7 7 7 7	99 87 99 99 94 94 91 94	P US		20013846 20014359 20014515 20014657 20014764 20014984 20015003 20015048 20015109	20014006 20014414 20014556 20014746 20014908 20014985	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7	99 99 99 99 99 87 87 93	7 7 7 7 1 1	99 99 99 99 99 88 88 94	US US US US US P P
	20006759 20006828 20006836 20006954 20007076 20007121 20007213 20007271 20007638 20007903 20008095	20006814 20006842 20007020 20007091 20007215 20007702 20007937 20008098	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 7 1 1 1	95 95 99 99 99 96 86 99 99	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	96 96 99 99 99 96 87 99 93	US US US P US US		20015309 20015474 20015474 20015709 20015825 20016000 20016109 20016275 20016832 20016872	20015373 20015508 20015724 20015873 20016008 20016131 20016307 20016321 20016931	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1	99 97 99 99 99 99 99 99 99	7 1 7 7 7 7 7 7 7	99 98 99 99 99 99 99 99	US
	20008138 20008307 20008418 20008459 20008503 20008666 20008922 20009166	20008202 20008460 20008565 20008735 20008902	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1 1	99 95 87 87 99 99 99 97	7 1 1 7 7 7 7 7 7 7	95 88 88 99 99 97 97	P P US US US		20016984 20017089 20017091 20017132 20017355 20017365 20017371 20017449 20017461	20017092 20017294 20017357 20017366 20017460 20017463	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7	98 98 99 92 92 92 92 93 93	7 7 7 1 1 1 1	98 98 99 93 93 93 93 94 94	US
	20009168 20009186 20009192 20009201 20009203 20009298 20009338 20009430 20009566 20009684	20009187 20009237 20009429 20009465 20009567 20009703	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	97 97 97 97 99 96 99 98 98	7 7 7 7 7 7 7 1 1	97 97 97 97 99 96 99 99	us us		20017695 20017732 20017862 20017882 20017897 20018312 20018427 20018484 20018740	20017731 20017761 20017877 20017886 20017931 20018004 20018383 20018470 20018639 20018834	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1	99 98 98 98 98 99 99 99	7 1 1 1 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US
	20009705 20009730 20010138 20010266 20010638 20011026 20011105 200111286 20011296	20009728 20009737 20010165 20010337 20010702 20011004 20011137 20011287 20011298	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	98 99 99 99 99 91 99 93	1 7 7 7 7 1 1 1	99 99 99 99 99 99 92 99 94	US US US US US		20018847 20018871 20018935 20019041 20019231 20019357 20019684 20019850 20019935	20018940 20019130 20019349 20019583 20019834 20019973	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	96 99 99 99 99 99 96 99	1 7 7 7 7 7	97 99 99 99 99 99 97 97	US US US US US US
	20011348 20011474 20011910 20012117 20012383 20012585 20012797 20012799	20011439 20011475 20012082 20012484 20012609 20012764 20012800	1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1	99 98 99 96 99 99 98 98	7 7 7 1 7 7 7	99 98 99 97 99 99 98 98	US US US US		20020282 20020311 20020398 20020440 20020575 20020670 20020672 20020740 20020891	20020339 20020429 20020474 20020599 20020601 20020674 20020742 20020892		7 1 1 1 1 1 7 1	87 99 99 99 99 98 96 98 98	1 7 7 7 7 7 1 7	88 99 99 99 99 98 97 98 98	P US US US US
	20012810 20013046 20013283 20013513 20013536 20013546	20012845 20013182 20013484 20013514 20013548	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	99 99 99 91 91	7 7 7 1 1	99 99 99 92 92 92			20020900 20021117 20021168 20021175 20021179 20021448	20021078 20021119 20021178 20021274	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	90 90 99 93	7 7 7 7 1	90 99 94	US
	20013585 20013718 20013764	20013617 20013745 20013841	1	1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US		20021453 20021475 20021545	20021522		1		7	99	US

erie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto			prima	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto	,	della cedol deve	enza prima a che essere	Ultime sortegg = US
	dal	al	è	rimbors bile	a-	alti	tolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbor: bile	sa-	alti	ita tolo atto	Prescri
	<u></u>	a .	G	М	A	М	A	= P		us.		G	М	A	M	A	= P
	20021623	20021878	1	1	99	7	99	US		20027585	20027606	1	1	99	7	99	US
	20022079 20022164	20022090 20022165	1 1	1 7	99 88	7	99 89	US P		20027907	20027913 20027951	1	I 7	99	7	99	US
	20022104	20022103	1	ĺí	99	7	99	US		20027914 20027953	20027931	1 1	7	98 98	1	99	
	20022408	20022474	î	ì	99	7	99	US		20027971	20027998	1	7	98	1	99 99	
	20022489		1	7	94	1	95		li	20028014	20028095	1	ĺí	99	7	99	US
	20022641		1	7	94	1	95			20028114	20020073	i	i	85	7	85	P
1	20022647		1	7	94	. 1	95			20028119		1	1	85	7	85	P
	20022752	20022776	1	i	99	7	99	US		20028296	20028353	1	1	99	7	99	ÚS
	20022778	20022780	l i	!	98	7	98			20028355		1	7	95	1	96	
	20022796 20022801		1	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	98 98	7	98 98			20028430	20028432	1	7	95	1	96	
	20022808		i	l i	98	7	98			20028436		1	7	95	1	96	
	20022812		ī	ĺ	98	7	98			20028451	20028458	1	7	95	1	96	
	20022818	20022822	1	1	98	7	98			20028494	20028554	1	1	99	7	99	US
1	20022828		1	1	98	7	98			20028955	20029003	1	1	99	7	99	US
	20022877	20022951	1	1	99	7	99	US		20029304	20029487	1	l	99	7	99	US
	20023054	20023057	l	1	99	7	99	US		20029788 20029920	20029919 20029921	1 1	1 7	99 97	7	99 98	US
ļ	20023140 20023336	20023260 20023371	1	1 7	99 95	7	99 96	US		20029959	20029921	1	7	97	1 1	98	
	20023561	20023567	1	1	99	7	99	us		20030020	20030028	ŀ	í	99	7	99	US
	20023568	20023600	î	7	98	l í l	99	OB]		20030067	20030072	i	1	99	7	99	US
ĺ	20023681	20023683	1	7	98	i	99			20030129	20030147	1	i	99	7	99	US
	20023701	20023738	1	7	98	1	99			20030248	20030371	1	1	99	7	99	US
	20023839	20023857	1	7	98	1	99			20030428		1	7	88	1	89	P
	20024066 20024077	20024073	1	7	98	1	99			20030434	20030437	1	7	88	1	89	P
- 1	20024077	20024085 20024105	I 1	7	98 98	1 1	99 99			20030472	20030491	1	1	99	7	99	US
	20024006	20024103	i	ίl	97	7	97			20030524	20030537	1	1	99	7	99	US
	20024120	20024121	1	ίl	97	7	97			20030591 20031045	20030944	1	1	99	7	99	US
	20024123		1	1	97	7	97			20031043	20031061 20031168	¦,	1	99 99	7 7	99 99	US US
	20024169	20024170	1	1	94	7	94			20031162	20031108	1	1	99	7	99	US
	20024223		1	1	94	7	94			20031499	20031565	ı i l	1	99	7	99	US
ŀ	20024230 20024234		1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	94	7	94		1	20031747	20031823	i	î	99	7	99	US
- 1	20024299	ł	1 1	7	94 92	7	94 93		ŀ	20031924	20031984	1	1	99	7	99	US
- 1	20024473		il	íl	97	7	97			20032085	20032108	1	1	99	7	99	US
ļ	20024483		i'	i	97	7	97			20032209	20032307	1	1	99	7	99	US
	20024503	20024505	1	1	97	7	97			20032508	20032523	1	1	99	7	99	US
	20024506	20024515	1	7	98	1	99			20032546	20032561	1	1	99	7	99	US
	20024521 20024558	20024553 20024560	1 1	7	98 98	1	99	j		20032624 20032741	20032640	1	1	99	7	99 99	US US
	20024558	20024300	- il	7	98	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	99 99			20032741	20032830	1	1	99 97	7	97	U3
	20024673	20024743	i l	íl	99	7	99	us	ľ	20032931	20032965	il	il	99	7	99	US
	20024844	20024914	i	1	99	7	99	ŬŠ		20033166	20033263	- i l	îi	99	7	99	US
	20025015	20025043	1	1	99	7	99	US	1	20033465		i	7	97	i	98	
	20025120	20025121	1	1	95	7	95	I		20033466		1	1	88	7	88	P
ſ	20025144 20025173	20025172 20025180	1	1 7	99 98	7	99	US		20033663		1	1	94	7	94	
	20025173	20025180	1	7	98	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99 99		1	20033671	20033672	1	1	94	7	94	
	20025190	20025194	- i l	7	98	١١	99		ŀ	20033677		1	1	94	7	94	
	20025196	20025241	- i	7	98	il	99		J	20033689	20033690	1	7	97	1	98	
	20025342	20025372	1 [7	98	1	99		- 1	20033708 20033761	20033709	1	1	95	7	95 95	
	20025373	20025382	1	- !	99	7	99	US		20033784		1 1	1	95 95	7	95	
	20025483	20025500	1	1	99	7	99	US		20033784		1	1 7	97	- [1	98	
	20025601 20025673	20025672 20025691	1	7	99	7	99	US		200339922	20033955	1	1	99	7	99	US
	20025923	20025996	11	7	98 98	1	99 99	- 1		20033956	20033957	il	7	98	ίl	99	00
	20026335	20026341	1	7	98	1	99			20033959	20033965	il	7	98	- i l	99	
	20026342	20026407	i l	í	99	7	99	us		20033967	20034021	i l	í	99	7	99	US
-	20026408	20026411	i	7	97	í	98	25	1	20034022	20034055	î	7	98	i	99	_
	20026436	20026437	1	7	97	1	98	1	-	20034056	20034126	i	1	99	7	99	US
	20026478	20026479	1	1	91	7	91	ł	J	20034227	20034321	1	1	99	7	99	US
	20026515	1	1	1	91	7	91	1		20034422	20034425	1	1	99	7	99	US
	20026526 20027010	20027142	11	1	91	7	91	,,_	- 1	20034725	20034824	1	1	99	7	99	US
	20027010	20027163 20027247	1	1 7	99 86	7	99 87	US P	- 1	20034925 20035121	20035020	1	1 1	99	7	99 99	US
		/ARE/ 1/44/									20035188	1		99	7		US

	Numero d	lei titoli	d	Data alla qua il titolo	•	della cedol	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo	•	della cedo	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie			è	rimbors			ita	= US Prescri-	Serie				estratte rimbors		ш	ita itolo	= ŬŜ Prescri
	dal	al		bile	,	estr		zione = P		dal	al		bile			atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
	20035695	20035724	1	1	99	7	99	US		20007316	20007442	1	1	96	7	96	110
	20035925 20036131	20036030 20036220	1	1	99 99	7	99 99	US US		20007381 20007663	20007443 20007666	1 1	1 1	99	7 7	99 91	US
	20030131	20030220	1	•	''	l ' !	,,,	03		20007744	20007767	i	i	99	7	99	US
										20007868	20007924 20008080	1	1	99	7 7	99 99	US US
		TITOLI D	A L. 5	500.00	0					20008025 20008081	20008082	1	1 7	98	1	99	US
										20008088 20008095	20008100	1 1	7	98 98	1	99 99	
	20000301 20000425	20000400	1	1 1	99	7 7	99 96	US		20008103	20008104	1	7	98	i	99	
	20000423	20000913	í	7	95	'i	96		1	20008112	20008114	1	7	98	1	99	
	20000980	20000982	1	7	95	1	96			20008116	20008120	1	7	98	ì	99	
	20001075	20001084	1	1	95	7	95			20008123 20008126	20008124	1 1	7	98 98	1	99	
	20001101	20001200	1	1 7	99	7	99 95	US		20008120	20008137	i	7	98	i	99	
	20001218 20001245		1	7	94	l il	95			20008139	20008154	1	7	98	1	99	
	20001304	20001322	i	1	99	7	99	US		20008159	20008163	1	7 7	98	- !]	99	
	20001501	20001700	1	1	99	7	99	US		20008174 20008181	20008175 20008243	I I	í	98 99	1 7	99	US
	20001777 20001801	20001881	1	1 1	93	7 7	93 99	US		20008247	20000243	i	i	93	7	93	05
	20001801	20001661	i	1	94	7	94	OS		20008344	20008380	1	1	99	7	99	US
	20001993		1	ĺ	94	7	94			20008381	20008387 20008395	1	7 7	98 98	1 1	99	
	20001996		1	1	94	7	94	7.70		20008389 20008397	20008393	1	7	98	1	99	
	20002182	20002381 20002577	1	1 1	99 98	7 7	99 98	US		20008418	20008424	i	7	98	i	99	
	20002576 20002582	20002377	1	li	99	7	99	US		20008433	20008434	I	7	98	1	99	
	20003001	20003100	1	ĺ	99	7	99	US		20008489 20008537	20008547	1	1 7	89 98	7	89 99	
	20003113		1	1	91	7	91	_		20008549	20008547	- il	7	98	i	99	
	20003213 20003248	20003250	1	7	88 88	1 1	89 89	P P		20008555		1	7	98	1	99	
	20003248	20003257	i	7	88	ĺi	89	P		20008557	20008562	1	7	98	1	99 99	
	20003262		ì	7	88	1	89	P		20008564 20008681	20008571 20008734	1 1	ĺí	98	1	99	US
	20003301	20003400	1	1	99	7	99	US		20008798	20000754	i	7	87	í	88	P
	20003601 20003669	20003612 20003681	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99 99	US US		20008812	20008825	1	7	87	1	88	P
	20003869	20003061	l i	7	96	'	97	US		20008835	20008848	1	1 1	99	7	99 99	US US
	20003882	20003937	ĺi	ĺ	99	7	99	US		20008852 20009147	20008946 20009183	1 1	1	99	7	99	US
	20003938	20003941	1	7	98	1	99			20009147	20009300	i	ì	99	7	99	US
	20003943 20003949	20003944 20003954		7	98 98	1 1	99 99			20009320	20009353	1	1	99	7	99	US
	20003949	20003934	1 1	1 7	98	1	99			20009490 20009540	20009538 20009542	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US
	20003966	20003971	î	7	98	1	99			20009544	20007342	1	7	98	i	99	
	20003973	20003981	1	7	98	1	99			20009550	20009561	i	7	98	1	99	
	20003983 20003988	20003986 20003993	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 -	98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99			20009566	20009567	1	7	98 98	1	99 99	
	20003988	20003993	1		98	i	99			20009574 20009578	20009576	1 1	7	98	1	99	
	20003999	_,,,,,,,	i	7	98	1	99			20009580	20009582	1	7	98	i	99	
	20004003	20004004	1	_	85	7	85	P		20009585	20009593	1	7	98	1	99	
	20004101 20004138	20004137 20004237	1 1	1	98 99	7	99	US		20009595	20009596	1	7	98	1	99 99	
	20004138	20004237	1		99	7	99	US		20009599 20009635	20009601	1	7	98	1 1	95	
	20004542	2300 1110	ĺî	î	94	7	94			20009680		i	7	94	i	95	
	20004563		1	1	94	7	94			20009693		1	7	94	1	95	
	20004576		1	1 7	94 97	7	94 98			20009702	20009738 20009900		7	98	1 7	99	US
	20004736 20004747	20005000	¦	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	97	1 7	99	US		20009739 20010001	20009900		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	1 7	99	US
	20005101	20005000	i		99	7	99	US		20010132	20010133	i	1	98	7	98	!
	20005266		1	1	92					20010139	20010282	1	1	99	7	99	US
	20005410	20005509	1	l l	99	7	99	US	Ì	20010621	20010676	1		99	7	99	US
	20005610	20005646	1	_	99	7	99 98	US		20010891 20010896	20010894 20010900	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	98	1 1	99	
	20005670 20005680		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		98	7	98			20010896	20010900	li		98	İi	99	
	20005847	20005890	_		99	7	99	US	1	20010928	20010932	_	7	98	1	99	
	20006258	20006376		_	99	7	99	US		20010938	20010947				1	99	
	20006577	20006613		1 .	99	7	99	US		20010951	20010976 20011020			1	1 7	99	
	20006741	20006760	1] 1	99	7 7	99	US	1	20010977 20011136							P

5	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto	. [Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è :	rimbors bile	:a-	al ti estr		Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbor: bile	a-	alti	ita itolo atto	Prescri-
	(JA)	<u></u>	G	М	A	M	A	= P				G	М	A	М	A	= P
				<u>'</u>													
	20011145 20011327	20011328	1	7	88 88	1 1	89 89	P		20017893 20017926	20017918 20017972	1 1	7	98 99	1 7	99 99	US
	20011540	20011320	i	í	89	7	89	•		20018073	20018088	1	l i	99	7	99	US
	20011686	20011687	1	7	95	1	96			20018331	20018367	1	1	99	7	99	US
	20011847 20012021	20012036	1 1	1 1	95	7 7	95 99	US		20018568 20018739	20018638 20018800	1 1	1 1	99	7	99	US US
	20012237	20012289	i	li	99	7	99	US		20018901	20018967	î	i	99	7	99	US
	20012584	20012670	1	1	99	7	99	US	:	20019594		1	1	96	7	96	
ľ	20012671 20012897	20012689 20012898	1	7 7	98	1 1	99 99			20019600 20019695		1	1 1	96 97	7 7	96	
l	20012901	20012993	i	7	98	i	99			20019093	20019735	i	li	90	7	90	
ĺ	20012915	20012917	1	7	98	1	99			20019799	20019898	1	1	99	7	99	US
I	20012919 20012928	20012921	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	98 98	1 1	99 99			20020807 20020835	20020910	1	1 1	98 99	7	98	
	20012928		1	7	98	i	99			20020833	20020910	1	7	95	7	99 96	US
	20012932	20012966	i	7	98	i	99			20020943		ì	7	95	i	96	
	20012969	20012970	1	7	98	1	99			20020953	20020954	1	7	95	1	96	
	20012978 20012991	20012990 20012998	1	1 7	99 87	7	99 88	US P		20020977 20021066	20021000 20021068	1	1	99 98	7	99 98	US
ì	20013051	20012//0	i	7	87	i	88	P		20021080	20021000	1	ì	98	7	98	
	20013091	20013096	1	1	99	7	99	US		20021085	20021087	1	1	98	7	98	
	20013197 20013259	20013199 20013260	1	1 7	99 89	7	99 90	US		20021101 20021387	20021186 20021396	1 1	1	99	7	99	US US
	20013239	20013200	1	ľí	99	7	99	US		20021387	20021378	1	1 1	99	7	99	US
i	20013438	20013477	1	1	99	7	99	US		20021841		1	7	91	1	92	""
ļ	20013529 20013652		1 1	7	97 97	1	98 98			20022120	20022200	1	1	93	7	93	7.70
J	20013032		1	1	97	7	97			20022279 20022345	20022300 20022391	1 1	1	99	7 7	99 99	US US
	20013917	20013918	1	1	87	7	87	P		20022401	20022453	1	ĺ	99	7	99	ÜŠ
	20014279 20014327	20014332	1	7	84 97	1 7	85 97	P		20022854	20023000	1	1	99	7	99	US
	20014327	20014332	1	1 1	97	7	97	US		20023014 20023101	20023178	1	1 1	97 99	7	97	US
l	20014501	20014621	i	î	99	7	99	ŬŠ		20023184	20023170	i	l i	95	7	95	
	20014649	30014660	1	1	95	7	95	·		20023279	20023344	1	1	99	7	99	US
	20014657 20014752	20014660	1	1 1	95 96	7	95 96		1	20023445 20023595	20023494 20023756	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	20014833		i	7	96	í	97			20023757	20023794	i	7	98	í	99	O3
	20014866		1	7	96	1	97			20023909	20023912	1	7	98	1	99	
	20014869 20014876	20014870 20014887	1	7	96 96	1 1	97 97			20023914 20023931	20023929 20023934	1	7 7	98 98	1	99 99	
	20014927	20015042	1	í	99	7	99	US		20023931	20023934	1 1	7	98 98	1	99	
	20015101		1	7	92	1	93			20023946	20023955	1	7 7	98	1	99	
- 1	20015124 20015130	20015125 20015133	1 1	7	86 86	1	87 87	P P		20023958	20023970	1	7	98	1	99	7.70
	20015199	20015155	1	7	92	1	93	r	ł	20023971 20024293	20023992 20024370	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
i	20015225	20015324	1	1	99	7]	99	US	ľ	20024371	20024377	i	7	98	1	99	
	20015404 20015407	20015405 20015410	1 1	1	91 91	7 7	91 91			20024379	20024392	i	7	98	1	99	
ł	20015413	20015410	il	1	91	7	91			20024394 20024415	20024412 20024418	1	7	98 98	1 1	99 99	
	20015415	20015419	1	1	91	7	91			20024421	20024431	î	7	98	i	99	
	20015422 20015616	20015621	1	1	91	7	91			20024434	20024438	1	7	98	1	99	
	20015625	20015021	11	1	99	7 7	99 99	US US		20024440 20024450	20024446 20024453	1	7 7	98 98	1	99 99	
1	20015859	20015902	i	1	99	7	99	US	I	20024455	20024464	i	7	98	il	99	
J	20015929 20015982		1	7	96	1	97	_		20024466	20024469	1	7	98	1	99	
	20013982		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	87 96	- il	88 97	P		20024570 20024581	20024572	I I	7	98 98	1	99 99	
ł	20016103	20016222	i	í	99	7	99	US	J	20024581	20024589	1	7	98	1	99	
	20016323	20016402	1	1	99	7	99	US		20024605	20024614	i	7	98	i l	99	
	20016403 20016826	20016421	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	95 94	1	96 94	ſ		20025015	20025024	1	7	98	1	99	
	20017218	20017221	1	7	95	í	96		-	20025026 20025035	20025033 20025042	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	98 98	1	99 99	
	20017270	20017290	1	1	99	7	99	US		20025044	20025042	; [7	98	1	99	
	20017391	20017496	1	1	99	7	99	US		20025048	20025054	i [7	98	1	99	
	20017597 20017626	20017625 20017669	1	$\frac{1}{7}$	99 98	7	99 99	US		20025057	20025058	1	7	98	1	99	
	20017680	20017685	1	7 [98	i	99			20025259 20025349	20025260	1	7 1	98 98	1 7	99 98	
	20017886		1	7	98	Ιİ	99	- 1	- 1	20025366		ίl	- 1	98	7	98	

Seric	Numero o	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	della cedo deve ur	lenza prima la che essere sita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titolí		Data alla qua il titolo estratto rimbora)	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			itolo atto	zione = P		dal	al		bile			itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	Α	= r
	20025370 20025371 20025601	20025500 20025614	1 1	7 1 1	98 99 99	1 7 7	99 99 99	US US		20031255 20031416 20031549	20031448 20031718	1 1 1	7 1 1	94 99 99	1 7 7	95 99 99	US US
	20025715 20025876 20025888 20026083 20026112	20025867 20025880 20025889	1 1 1 1	1 1 1 1 7	99 98 98 85 87	7 7 7 7 1	99 98 98 85 88	US P P		20031902 20032032 20032182 20032388 20032404	20031931 20032081 20032198	1 1 1 1	1 1 1 7	99 99 99 93 92	7 7 7 1	99 99 99 94 93	US US US
	20026254 20026268 20026515 20026675 20026694	20026314 20026567	1 1 1 1 1	1 1 7 7	98 99 99 96 96	7 7 7 1	98 99 99 97 97	US US		20032408 20032433 20032444 20032447 20032452		1 1 1 1	7 7 7 7	92 92 92 92 92	1 1 1 1	93 93 93 93 93	
	20026701 20026768 20026836 20026896	20026704 20026795 20026856 20026979	1 1 1	7 1 1 1	96 99 99 99	1 7 7 7	97 99 99 99	US US US US		20032455 20032514 20032599 20032749 20032902	20032601	1 1 1 1	7 1 1 7 1	92 88 99 93 99	1 7 7 1 7	93 88 99 94 99	P US US
	20027080 20027192 20027238 20027511 20027580	20027137 20027193 20027493	1 1 1 1	7 1 1	96 99 97 97	1 7 7 7	97 99 97 97	US		20032902 20033101 20033171 20033231 20033406	20033109 20033283 20033444	1 1 1 1	1 1 1 1	99 90 99 99	7 7 7 7	99 90 99	US US
	20027694 20028367 20028413 20028438	20027937	1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 95 96 99	7 7 7 7	99 95 96 99	US US		20033445 20033452 20033789 20033986	20033885	1 1 1 1	7 7 1 1	97 97 99 99	1 1 7 7	98 98 99 99	US US
	20028549 20028629 20028672 20028887	20028571 20028793	1 1 1 1	1 7 I 7	99 95 99 87	7 1 7 1	99 96 99 88	US US P		20034505 20034879 20034982 20035157	20034578 20034881 20035056 20035182	1 1 1 1	1 1 1 1	99 99 99	7 7 7 7	99 99 99 99	US US US US
	20028927 20029022 20029149 20029378 20029396	20029048 20029377 20029391	1 1 1 1	7 1 1 7 7	87 99 99 98 98	1 7 . 7 1	88 99 99 99	P US US		20035234 20035583 20035657 20035825 20035944	20035614 20035678	1 1 1 1	7 1 1 1	95 99 99 91 94	1 7 7 7	96 99 99 91 94	US US
	20029399 20029405 20029686 20029712	20029402	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 97 97	1 1 1 1	99 99 98 98	'		20035971 20036000 20036014 20036156	20035973 20036055 20036310	1 1 1 1	1 1 1 1	94 94 99 99	7 7 7 7	94 94 99 99	US US
ļ	20029722 20029753 20029759 20029770 20029778 20029825	20029751 20029756 20029767 20029777 20029818	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	98 98 98 98 99 94	1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 99	US		20036511 20036614 20036817 20037011 20037187 20037426	20036513 20036616 20036910 20037086 20037225 20037510	1 1 1 1	1 1 1 1	99 99 99 99 99	7 7 7 7 7	99 99 99 99 99	US US US US US US
	20029828 20029919 20030029 20030033 20030052	20029921	1 1 1 1	1 1 7 7 7	94 99 86 86 86	7 7 1 1 1	94 99 87 87 87	US P P P		20037854 20037865 20037930 20038367 20038404	20037855 20037879 20038029 20038369 20038470	1 1 1 1 1	7 7 1 7	86 86 99 92 99	1 7 1 7	87 87 99 93 99	P P US
	20030075 20030095 20030122 20030400 20030481	20030080 20030199 20030415	1 1 1 1	7 7 1 1 7	86 97 99 99 93	1 1 7 7	87 98 99 99 99	US US		20038508 20038588 20038753 20038812 20038852	20038525 20038651 20038807 20038819 20038892	1 1 1 1	1 1 7 7	99 99 95 95 99	7 7 1 1 7	99 99 96 96 99	US US
	20030494 20030516 20030545 20030722 20030780 20030900	20030521 20030777 20030798 20030912	1 1 1 1 1	7 1 7 1 7 7	93 99 91 99 98 98	1 7 1 7 1 1	94 99 92 99 99	US US		20038993 20039183 20039615 20039628 20039648 20039869	20039126	1 1 1 1 1	1 1 7 1 1	99 98 91 98 96 91	7 7 1 7 7	99 98 92 98 96 91	US
	20030917 20030928 20030977 20031026 20031117	20030921 20030964 20031120	1 1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 96 87 96	1 1 1 1	99 99 97 88 97	P		20039895 20039901 20039902 20040292 20040423	20039991 20040322 20040503	1 1 1 1	1 1 1 1 1	98 98 99 99 99	7 7 7 7		US US US
	20031117 20031166 20031178	20031120 20031177 20031218	i	7	98	$\begin{vmatrix} 1\\1\\7 \end{vmatrix}$	99	US		20040423 20040509 20040704		1	1	95	7	95	1

						-			_			_					
	Numero o	dei titoli		Data alla qua il titolo		della œdo	lenza prima a che	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo		della cedol	lenza prima la che	Ultimo
Serie				estratto rimbors	1	ա	essere	= US Prescri-	Serie				estratto rimbors	•	un	essere ita	sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			itolo atto	zione = P		dal	al		bile			tolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
													1				
	20040827	20040836	1	7	95	1	96			20000997		1	7	95	1	96	
	20040877	20040885	1	7	95	1	96			20001401	20001500	1	ļ	99	7	99	US
	20040901 20040927	20040902 20041092	1 1	7	95	1 7	96	US		20001601 20001801	20001700 20001900	1	1 1	99	7	99 99	US
	20040327	20041092	li	l î	99	7	99	US		20001001	20001900	i	7	90	ĺί	91	US
	20041593	20041692	1	1	99	7	99	US		20002227		1	1	98	7	98	
	20041901	20041006	1	7	86	!	87	P		20002298	20002400	1	!	98	7	98	
	20041905 20041912	20041906	1 1	7	86	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	87 87	P P		20002301 20002427	20002400	1	1 7	99	7	99	US
	20041914	-	l i	7	86	i	87	P		20002801	20002900	i	l i	99	7	99	US
	20041916		1	7	86	1	87	P		20002910		1	7	96	1	97	
	20042000 20042153	20042005 20042554	!		99	7	99	US		20002934 20002942	20002944	1	7	96	1 1	97 97	
	20042133	20042557	li	1 1	97	7	97	US		20002542	20002344	ì	Ιí	99	7	99	US
	20042558	20042705	î	î	99	7	99	US		20003201		1	1	92	<u> </u>		0.5
	20042706	20042805	1	7	97	1	98			20003263	20002275	1	1	92			
	20042806 20042962	20042961 20042980		1 7	99	7	99 99	US		20003272 20003401	20003275 20003500	1	1	92 99	7	99	US
	20042902	20042980	l î	7	98	1	99			20003868	20003869	î	1	84	ĺí	85	P
	20043462	20043531	1	1	99	7	99	US		20003901	20004000	1	1	99	7.	99	US
	20043632	20043646	1	1	99	7	99	US		20004398 20004601	20004700	1 1	7	97 99	7	98 99	TIC
	20043847 20044094	20043861 20044158		1 7	99 98	7	99 99	US		20004861	20004700	1	li	87	7	87	US P
	20044559	200441561	li	7	98	1	99			20004901	20005000	î	i	99	7	99	ÛS
	20044562	20044731	i	1	99	7	99	US		20005457	20005459	1	I	95	7	95	_
	20045032	20045076	1	1	99	7	99	US		20005509 20005601	20005700	1 1	1	88 99	7	88 99	P US
	20045177 20045538	20045437 20045631	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	99 99	7	99 99	US US		20005746	20003700	1	7	97	ĺí	98	OS
	20045832	20045900	ĺ	1	99	7	99	US		20005782	20005783	1	7	97	1	98	
	20046001	20046031	1	1	99	7	99	US		20006059 20006153	20006060	1	7	94 95	1 2	95 95	
	20046232 20046280	20046249	1	1	99	7	99	US		20006133		1 1	1 7	93 95	7 1	95	
	20046350	20046328	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US		20006707	20006711	i	7	95	i	96	
	20046551	20046555	i	1	99	7	99	US		20006778	20227200	1	7	95	1	96	
	20046556	20046585	1	7	98	1	99			20006793 20006803	20006800	1	7	95 98	1 7	96 98	
	20046686 20046711	20046710 20046739	1 1	7	98 99	i 7	99 99	US		20006835	20006836	i	1	98	7	98	
	20046840	20046850	ı i	i	99	7	99	US	1	20006881	20006883	1	1	98	7	98	
	20046951	20047182	1	1	99	7	99	US		20006888 20006894	20006890 20006895	1	1 1	98 98	7 7	98 98	
	20047244 20047283	20047278 20047321	1	1	99 99	7	99 99	US	ł	20007101	20007200	i	1	99	7	99	US
	20047422	20047321	1 1:	1	99	7	99	US US		20007301	20007400	1	i	99	7	99	US
	20047511		i	i	98	7	98			20007601 20007936	20007700	1	1	99	7	99 97	US
	20047575	20047762	1	1	99	7	99	US	i	20007936	20008106	1 1	1 7	97 98	7 1	97	
i	20047963 20048322	20047977 20048338	1 1	7	99 98	7	99 99	US	ŀ	20008109	20008135	i	7	98	î	99	
	20048378	20048382	i	í	99	7	99	US		20008141	20008150	1	7	98	1	99	
	20048483	20048534	I	1	99	7	99	US		20008152 20008155	20008166	1	7 7	98 98	1	99 99	
	20048635 20048934	20048733 20048986	1	1	99 99	7	99 99	US	- 1	20008168	20000100	i	7	98	i l	99	
	20048934	20049033	1	1 1	99	7 7	99	US US		20008172		1	7	98	1	99	
	20049107		î	7	86	í	87	P		20008177 20008182	20008179 20008184	1	7	98 98	1	99 99	
	20049234	20049381	1	1	99	7	99	US		20008187	20008184	1 1	7	98	ίl	99	
I	20049391	20049398	1	1	99	7	99	US		20008194	20008195	i	7	98	i	99	
										20008198	20008200	1	7	98	1	99	
		TITOLI DA	T 10	ነበብ ሰብ	n			ı		20008294 20008401	20008297 20008600	1	7	96 99	1 7	97 99	US
		AA A OLI DA	1.6		U					20008701	20009100	1	1	99	7	99	US
1	20000201	20000300	11	1	99	7 J	99	US		20009279		1	7	88	1	89	P
	20000301	20000300	i l	7	98	í	99	US		20009301 20009449	20009400 20009450	1	1	99	7	99 88	US P
	20000321	20000368	1	7	98	î	99		- 1	20009476	20009450	1	7	87 87	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	88	P P
	20000382	20000391	1	7	98	1	99			20009701	20009900	i	í	99	7	99	ÚS
	20000394 20000701	20000400 20000800	1	7	98 99	$\frac{1}{7}$	99 99	US		20010301	20010317	1	7	98	1	99	
	20000914	20000916	i	7	95	í	96	U3	-	20010319 20010355	20010352 20010378	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
I	20000930	20000935	1	7	95	i l	96	J	1	20010549	20010578	1	7	98	1	99	
										•		- •			•		

Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedo deve	lenza prima la che essere sita	Ultimo sorteggio = US	Serie I	Numero	dei titoli	ļ	Data alla qua il titolo estratto))	della cedo deve	denza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	c	rimbors bile	ia-	al t	itolo atto	Prescri- zione		dal	al	Ċ	rimbor: bile	sa-	alt	itolo atto	Prescri- zione
			G	М	А	M	A	= P			a.	G	М	A	M	A	= P
	20010564 20010588 20010601 20010896 20011127 20011423	20010585 20010600 20010800 20010897 20011226 20011426	1 1 1 1 1	7 7 1 7 1	98 98 99 92 99	1 1 7 1 7 7	99 99 99 93 99	US US		20018787 20018987 20019101 20019361 20019387 20019430	20018886 20019000 20019260 20019386 20019426 20019486	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 98 98	7 7 7 7 1	99 99 99 99 99	US US US US
	20011427 20011532 20011578	20011526	1 1 1	1 1 1	99 97 97	7 7	99 97 97	US		20019487 20019570 20019838	20019560 20019577 20019840	1 1 1	1 1 1	99 92 92	7	99	US
	20011727 20011901 20012051 20012054 20012089	20011800 20012000 20012052	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	99 99 88 88 88	7 7 1 1 1	99 99 89 89	US US P P P		20019861 20019895 20020451 20020471 20020587	20019886 20019896 20020454 20020686	1 1 1 1	1 7 1 1	99 95 96 96	7 1 7 7	99 96 96 96 99	US
	20012089 20012097 20012101 20012501 20012569 20013062	20012099 20012400 20012526	1 1 1 1 1	7 1 1 7	88 99 99 96 95	1 7 7 1 7	89 99 99 97 95	P US US		20020887 20021001 20021398 20021474 20021487	20020900 20021086 20021600	1 1 1 1	1 1 1 7	99 99 92 93	7 7 1 7	99 99 94 99	US US
	200130227 20013227 20013401 20013594 20013931 20013938	20013300 20013426 20013598 20013945	1 1 1 1 1	1 1 1 7	99 99 98 98 98	7 7 7 7 1 1	99 99 98 99 99	US US		20021701 20021887 20022101 20022190 20022301	20021786 20021900 20022186 20022199 20022302	1 1 1 1	1 1 1 7 7	99 99 99 98 98	7 7 7 1 1	99 99 99 99	US US US
	20013949 20013963 20013977 20014101 20014167 20014388 20014357 20014366 20014370 20014374 20014378 20014378 20014378 20014389 20014389 20014389 20015281 20015281 20015345 20015345 20015345 20015345 20015345 20015345 20015345 200153847 20015847 20015847 20015847 20015847 20015847 20015887 20015887 20016087 20016087 20016140	20013958 20013975 20014000 20014126 20014372 20014376 20014382 20015039 20015282 20015282 20015828 20015828 20015828 200161649		777777777777711777777777777777777777777	98 98 98 98 97 97 86 86 86 86 86 86 86 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1	99 99 99 97 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	P P P P P P P P P P		20022309 20022311 20022328 20022331 20022336 20022341 20022345 20022379 20022379 20022378 20022384 20022387 20022387 20022501 20022601 20022787 2002387 2002387 2002387 2002387 2002387 20023887 2002387 20024305 20024305 20024305 20024305 20024305 20024305 20024308	20022334 20022334 20022338 20022336 20022376 20022381 20022386 20022400 20022586 20022602 20022986 20023200 20023386 20023786 20023786 20024306 20024303 20024304 20024303 20024304 20024304 20024310 20024304 20024383 20024310 20024383 20024310 20024383		777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US P US US US US US US
	20016157 20016169 20016321 20016387 20016501 20016687 20017061 20017123 20017187	20016167 20016180 20016400 20016586 20016960 20017086 20017124 20017300	1 1 1 1	1 7 1	98 98 95 99 99 99 99	1 1 7 7 7 7 7 7 1	99 99 99 99 94 99	US US US US		20026324 20026416 20026424 20026529 20026539 20026685 20026924 20027024	20026405 20026423 20026523 20026536 20026584 20026723 20027023 20027027	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	99 99	7 7	99 99 99 99	US US US
	20017701 20017987 20018187	20017786 20018186 20018189	1	ì	99 99 98	7 7 1	99	US US		20027424 20027585 20027785	20027484 20027684 20027884	1	1	99	7	99	US US US

Serie	Numero (dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	•	della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile	ia•		tolo atto	zione = P		dal	al		bile	-		tolo atto	Prescri- zione = P
		-	G	М	A	м	A	<u> </u>				G	М	A	М	A	<u> </u>
	20027985 20028385 20028924 200299101 20029298 20029524 20030666 20030624 20030666 20031824 20031424 20031424 20031524 20031524 2003285 2003285 2003285 2003286 2003280 2003485 2003485 20034985 2003491 2003491 20036672 20036672 20036672 20036672 20036672 20036672 20036672 20037067 20040668 20040668 20040668 20040668 20040668 20040668 20040668 20041016 20041180 20041204 20041211 200411213 200411213 200411274	20028184 20028523 20029058 20029197 20029323 20030665 20030723 20030865 20031023 20031465 20031523 20031597 20031765 20031884 20032084 20032084 20032084 20032084 20032084 20032084 20032084 20032700 2003884 20034484 20034484 20034484 20034687 20036703 20037096 20040661	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	777777777777777777777777777777777777777	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U		20043148 20043283 20043581 20043587 20043657 20043657 20043674 20043883 20044478 20044583 20044583 20045666 20045673 20045883 20046457 20046574 20046948 20047074 20047074 2004791 20047891 20047891 20048266 2004819 20048269 2004832 20048543 20048666 2004874 2004791 2004791 2004791 2004791 20048026 20048148 20048269 2004832 20048543 20048636 2004874 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 2004974 20050138 20050332 20050338 20050332 20051848 20050332 20051848 20050332 20051838 20052274 20052132 20052324 20052326 20053306 20053806 20053806 20053806 20053806 200538866 200538866 200538866 200538866 200538866	20043373 20043652 20043660 20043782 20044082 20044598 200445282 20045282 20045282 20046256 20046256 20046730 20047373 20047373 20047790 20047947 20048028 20048231 20048873 20048873 20048975 20049173 20049275 20049173 20049275 20049390 20049547 20049847 2004887 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20048673 20052031 20052031 20052031 20052124 20052173 20052331 20052573 20052905 20053305 20053847 20053889	G 1	7 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	94 999 888 888 888 999 996 999 999 999 999	M 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95 99 99 89 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US P P P US US US US US US US US US US US US US
	20042383 20042417 20042469 20042474 20042495 20042499 20042601 20043109	20042398 20042456 20042472 20042476 20042497 20042500 20042682 20043110	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1 1	99 98 98 98 98 99 99	7 1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 99 99 99	US US US		20053883 20053893 20053902 20053909 20053912 20053924 20054832 20055050 20055208	20053900 20053907 20053910 20053922 20053931 20055015 20055107 20055239	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1	98 98 98 98 98 99 99	1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US

cric -	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve	a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ultimo sortegg = US
Ct IC	dol .	al	c	nmbors bile	a-	al ti estr	tolo	Prescri- zione	33.13	dai	al	Ċ	rimbor bile	sa-	alt	itolo atto	Prescri zione
	dal	ai.	G	М	Α	M	A	= P		tuan	aı	G	м	Α	M	A	= P
	20055740	20055769	1	1	99	7	99	US		20062124	20062207	1	1	99	7	99	US
	20055870	20055923	1	1	99	7	99	ÜŠ		20062260	20062266	i	7	87	i	88	P
	20055967	20055976	1	1	97	7	97		! 1	20062268		1	7	87	1	88	P
	20056124	20056165	1	1	99	7	99	US	i I	20062273		1	7	87	1	88	P
	20056366	20056449	1	1	99	7	99	US		20062290		1	7	87	1	88	P
	20056550	20056565	1	1 2	99	7	99	US		20062293	*******	1	7	87	1	88	P
	20056566	20056599	!	7	98	1	99			20062299	20062302	l	7	87	1	88	P
	20056735	20056773	1	7 7	98 98	1	99 99			20062364 20062521	20062562	1	7	89 99	1 7	90 99	US
	20056875 20056881	20056888	1	7	98	1	99			20062521	20002302	1	1 7	96	1	97	US
	20056896	20056902	i	7	98	i	99			20062606		1	Lί	89	7	89	
	20056905	20056908	i	7	98	i	99			20062700	20062707	i	l i	99	7	99	US
	20056910		ī	7	98	i	99			20062908	20062957	1	i	99	7	99	US
ļ	20056912		1	7	98	1	99			20063058	20063115	1	1	99	7	99	US
	20056915	20056934	1	7	98	1	99)	20063117	20063119	1	7	98	1]	99	
	20056938	20056942	1	7	98	1	99		, ,	20063316	20063515	1	1	99	7	99	US
	20056944	20056951	1	7	98	1	99		i i	20063616	20063707	1	1 !	99	7	99	US
	20056954	20056958	l	7	98	1	99		l i	20063908	20064099	1	!	99	7 7	99	US
	20056960 20056964	20056961 20056965	1	7	98 98	1	99 99		1 1	20064258 20064300	20064266 20064319	1		96 99	7	96 99	US
	20056964	20057007	1	í	99	7	99	US		20064420	20064499	1	li	99	7	99	US
	20057108	20057149	i	i	99	7	99	US		20064656	20001177	i	7	94	ίl	95	05
	20057250	20057423	i	i	99	7	99	US	l I	20064695		i	7	89	ī	90	
1	20057524	20057565	1	1	99	7	99	US		20064800	20064807	1	1	99	7	99	US
- {	20057666	20057739	1	1	99	7	99	US		20064908	20064999	1	1	99	7	99	US
1	20057763	20057768	1	7	92	1	93			20065200	20065215	1	1	99	7	99	US
	20057940	20058007	1	1	99	7	99	US		20065416	20065502	1	1	99	7	99	US
	20058108	20058149	1	1	99	7	99	US		20065505	20065621 20065975	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
	20058162 20058250	20058164	1	7	94 99	1 7	95 99	US		20065922 20066076	20066217	1 1	1	99	7	99	US
	20058230	20058265	1	7	97	1 1	98	US		20066225	20000217	1	ĺ	98	7	98	OB
	20058666	20058707	i	ĺί	99	7	99	US	1	20066518	20066617	i	i	99	7	99	US
	20058808	20058865	i	ĺí	99	7	99	ÜS		20066740		1	7	97	1	98	
	20059011		1	i	98	7	98			20067007	20067011	1	7	97	1	98	
	20059266	20059439	1	1	99	7	99	US		20067018	20067117	1	1	99	7	99	US
	20059508	20059510	1	7	86	1	87	P		20067118	20067124	1	7	98	1	99	
1	20059542	20059543	1	7	86	1	87	P		20067126	20067169	1	7	98	1	99	
	20059546		1	7	86	1	87	P		20067182	20067191	1	7	98 98	1 1	99	
	20059553		1	7	86	1	87	P		20067197 20067212	20067200 20067217	1	7	98	il	99	
	20059586 20059590		1	7	86 86	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	87 87	P P		20067212	20067617	i	ĺí	99	7	99	US
	20059598		1	1 7	86	li	87	P		20067818	20067891	i	î	99	7	99	ÜS
	20059640	20059849	ì	lí	99	1 7	99	ŪS		20067992	20068075	1	1	99	7	99	US
	20059950	20059965	i	i	99	7	99	ÜS		20068276	20068301	1	1	99	7	99	US
	20060008	20060009	1	7	86	1	87	P		20068410		1	1	91	7	91	
	20060011	20060012	1	7	86	1	87	P		20068433		1	7	95	1	96	
	20060166	20060207	1	1	99	7	99	US		20068487	80070504	1	7	95	1 1	96	
	20060308	20060549	1	1	99	7	99	US]	20068783	20068784	1	1	91	7	91 99	US
	20060781	20060784	1	7	95	1	96	l		20068902 20069049	20068975 20069058	1	1 7	95	ľí	96	03
	20060809 20060823	20060812	1	7 7	95		96 96			20069049	20009038	li	ĺí	97	1 7	97	
	20060823	20061165	1 1	Ιí	99		99	us		20069383	20069391	l i	l i	99	7	99	US
	20061197	20001103	1	Ιi	98	1 7	98	05		20069492	20069624	l ī	i	99	7	99	US
	20061204	20061209	ĺi	Ιí	98	7	98			20069684		1	7	97	1	98	
	20061225	20061226	ĺí	Ιí	98	7	98			20069692	20069694	1	7	97	1	98	
	20061266	20061365	l	1	99	7	99	US		20069725	20069824	1	1	99	7	99	US
	20061374	20061375	i	7	98	1	99			20069970	20069971	1	7	94	1	95	
	20061377	20061383	1	7	98	1	99			20070005	40090100	1	1	98	7	98	
	20061385	20061389	1	7	98	1	99		1	20070085	20070109	1	_	99	7	99	US
	20061394	20061397	1	7	98	1	99	}]	20070210	20070268 20070419		1	99	7 7		US
	20061399	20061403	1	7	98	1	99			20070415 20070457	200/0419	ìi		94	1 7		1
	20061406	20061407	1	7	98 98		99		1	20070437	20070584			99			US
	20061609 20061615	20061610	1	7	98		99		1	20070509	200,0304	li	7			98	
	20061613	20061622	1	7	98	1	99			20070610		i	7			98	
	20061621	20061628	li	1 7	98	1	99	1		20070685	20070817	i	í			99	
	20061620	20061628	ĺi		98	li	99		1	20070918	20071042		ì	99	7	99	US
1	20061666	20061723		•	99	1 7		US	I	20071243	20071317	1 1	1	99		99	l US

	Numero	dei titoli	d	Data alla qua	1-		enza prima	Ultimo		Numero	dei titoli		Data alla qua			lenza prima	, n.:
-				il titolo	•		a che essere	sorteggio				"	il titolo	1		la che essere	Ultimo sorteggio
Serie				estratto rimbors		מנו	ita	= ÚŠ Prescri-	Serie			è	estratto rimbors		un	ita	= US Prescri-
	dal	al	_	bile			tolo atto	zione		dal	al		bile			itolo atto	zione
		'	G	м	A	М	A	= P				G	м	A	м	A	= P
	1			\	<u> </u>		 ``					<u> </u>	 -	<u> </u>	···	 -	
																	ļ.
ŀ	20071468	20071504	1	1	99	7	99	US		20080437		1	7	92	1	93	ľ
	20071510	20071639	1	1	99	7	99	US		20080458		1	7	92	1	93	
	20071693 20071754		1 1	7	91 98	1 7	92 98			20080492 20080608	20080507 20080701			99	7 7	99	US
1	20071734	20071984	lí	1	98	7	98			20080008	20080701	Ιί	l	99	7	99	US US
	20072084	20071704	Ιî	î	95	7	95		ļ	20081622	20081641	ĺi	î	99	7	99	US
	20072310		1	7	87	1	88	P		20081670	20081683	1	1	98	7	98	
	20072483	40 IN II	1	7	95	1	96			20082042	20082221	1	1	99	7	99	US
	20072503	20072508	1	7	95	1	96	1		20082422	20082488		1	99	7	99	US
	20072521 20072540	20072523 20072616	1	7	95	1 7	96 99	us		20082789 20082922	20082821 20082941	1 1	1 1	99 99	7	99	US
	20072924	20072925	Ιi	7	94	í	95	03		20082951	20082955	ĺ	7	98	ĺí	99	03
	20073117	20073139	1	1	99	7.	99	US		20082960	20082961	1	7	98	ì	99	
	20073182	20073183	1	1	90	7	90			20082992	20083009	1	7	98	1	99	
	20073753	20074100		1	95	7	95	110		20083015	20083041	1	7	98	1	99	
	20074040 20074158	20074109 20074187	1 1	1 1	99	7	99 99	US		20083042 20083218	20083117 20083261	1 1	1 1	99	7	99	US US
	20074138	20074187	li	7	98	í	99	03		20083218	20083261	i	li	95	7	95	03
	20074210	20074217	Î	7	98	i	99			20083462	20083517	i	l i	99	7	99	US
	20074225	20074263	1	7	98	1	99			20083718	20083871	1	1	99	7	99	US
	20074269	20074299	1	7	98	1	99	,,,,		20083972	20084068	1	1	99	7	99	US
	20074300 20074558	20074457 20074599	1 1	1 1	99	7	99 99	US US		20084169 20084307	20084206	1	1	99	7	99	US
	20074538	20074599	l	7	98	í	99	08		20084518	20084317 20084525	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7	99 99	US US
	20074618	20074631	i	7	98	î	99			20084626	20084659	1	i	99	7	99	US
	20074635	20074639	1	7	98	1	99		1	20084673	20084854	1	1	99	7	99	US
	20074642	20074644	1	7	98	I	99			20084955	20085154	1	1	99	7	99	US
	20074650 20074700	20074699 20074800	1	7	98	1	99	115		20085255	20085317	1	1 1	99	7	99	US
	20074700	20074800	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US		20085418 20085490	20085454	1	1 1	99 98	7	99 98	US
	20075004	20075006	i	î	99	7	99	ÜS		20085509		i	l il	98	7	98	
	20075107	20075399	1	1	99	7	99	US		20085649	20085650	i	i	98	7	98	
	20075400	20075483	1	7	98	1	99			20085653		1	1	98	7	98	
	20075784 20075800	20075799 20075876	1 1	7	98 99	1 7	99 99	110		20085655	20085668	1	1 1	99	7	99	US
	20075916	20075921	1	1	95	7	95	US		20086076 20086084	20086091	1	7	92 92	1 1	93 93	
	20076077	20076133	i	i	99	7	99	US		20086127	20000071	1	7	95	i	96	į
l	20076334	20076483	1	1	99	7	99	US		20086149		1	7	95	ī	96	
	20076525	20076534]	7	95	1	96			20086169	20086238	1	1	99	7	99	US
	20076641 20076807	20076706 20077206	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		20086524		1	1 1	92			l
	20077407	20077532	i	i	99	7	99	US		20086528 20086739	20086812	1 1	1 1	92 99	7	99	US
1	20077626	20077627	i	i	93	7	93			20086843	20000012	iΙ	i	91	7	91	
	20077633	20077640	1	1	99	7	99	US		20087150		1	ī	97	7	97	
	20077741	20077856	1	1	99	7	99	U\$		20087164	20087165	1	1	97	7	97	
	20078107 20078242	20078306	1	1 1	93	7 7	93 99	US		20087299 20087607	20087306	1	1	99 99	7	99 99	US US
	20078407	20078421	il	i	99	7	99	US		20087748	20087647 2008 8 007	- 1	1	99	7 7	99	US
	20078522	20078617	1	į	99	7	99	ÜŠ		20088108	20088240	i l	i	99	7	99	US
	20078718	20078725	1	1	99	7	99	US		20088415		i	7	97	1	98	
İ	20078772	2007004	!	1	96	7	96	,,,		20088444	20088448	1	7	97	1	98	
[20078826 20078962	20078861 20079061	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99 I	7	99	US	•	20088541	20088653	1	1	99	7	99	US
ļ	20079162	20079199	1	1	99	7	99 99	US US		20088754	20088890	1	1	99	7	99	US
l	20079300	20079317	i l	i	99	7	99	US		20088991 20089140	20089039	1	1	99 99	7	99 99	US US
	20079518	20079521	1	i	99	7	99	Ŭ\$		20089141	20089205	1	7	98	íi	99	OB
- 1	20079532	20079533	1	1	87	7	87	P		20089306	20089340	i	7	98	i l	99	
	20079539 20079622	20070721	1	1	87	7	87	P		20089341	20089353	1	1	99	7	99	US
	20079622	20079721 20080021	1	1	99 99	7 7	99 99	US US		20089554	20089574	1	1	99	7	99	US
	20079922	20000021	1	7	87	í	88	P		20089875 20090278	20090077	1	1	99 99	7	99 99	US US
1	20080153	20080156	i	7	87	il	88	P		20090278	20090340 20090453	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	99	7	99	US
	20080215	20080217	1	7	87	i	88	P		20090654	20090433	1	il	99	7	99	US
J	20080274	20080275	1	7	88	1	89	P	1	20091020	20091106	î	i	99	7	99	US
	20080285 20080312	l	1	7	88	1	89	P		20091207	20091301	1	1	99	7	99	US
	20080312	- 1	1 1	7	88 88	1 1	89 89	P P	1	20091402	20091439	1	1	99	7	99	US US
1	20080322	20080391	i l	í	99	7	99	ΰs]	20091540 20091575	20091553 20091586	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 7	99 86	$\begin{bmatrix} 7\\1 \end{bmatrix}$	99 87 I	P DS

Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedo: deve	lenza prima la che essere uita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qui il titolo estratto))	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US
301.0	đal	al	٠	rimbors bile	·a.		itolo atto	Prescri- zione		dal	al	•	rimbor bile	sa-		itolo atto	Prescri- zione
		<u></u>	- G	м	Α	М	A	= P		ш.	<u>.</u>	G	М	A	м	A	= P
	20091614 20091631 20091654 20092199 20092548 20093041 20093204 20093341 20093447	20091624 20091798 20092247 20092940 20093103 20093340 20093445 20093448	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 7 7	86 86 99 99 99 99 99 98 98	1 7 7 7 7 7 1 1	87 87 99 99 99 99 99	P P US US US US US		20103489 20103707 20104018 20104023 20104065 20104139 20104472 20104423 20104563 20104575	20103606 20104015 20104021 20104062 20104071 20104222 20104445	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7	99 99 98 98 98 91 98 98 98	7 7 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99	US US
	20093451 20093456 20093472 20093475 20093503 20093525 20093531 20093541 20094041 20094025	20093454 20093470 20093473 20093522 20093526 20093540 20093640 20094124 20094340	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1	98 98 98 98 98 98 99 99	1 1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 99 99 99	US US US		20104755 20104799 20105006 20105173 20105318 20105477 20105506 20105701 20106040	20104576 20104798 20104805 20105072 20105217 20105405 20105478 20105600 20105939 20106072	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 99 99 99 99 98 99	1 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 98 99	US US US US US US
	20094412 20094441 20094560 20094678 20094788 20095988 20095980 20095959	20094418 20094459 20094577 20094687 20095003 20095411 20095858 20096058	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US		20106173 20106255 20106306 20106536 20106773 20106799 20106821 20106845 20106936	20106205 20106435 20106572 20106798 20106835 20106849 20106998	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7	99 98 99 99 99 98 98 86 98	7 7 7 7 1 1 1	99 98 99 99 99 99 99	US US US US
	20096259 20096273 20096673 20096907 20097322 20097540 20097911 20097941	20096272 20096305 20096806 20096921 20097339 20097642	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7 7	99 95 99 99 99 99 95	7 1 7 7 7 7 1	99 96 99 99 99 99 96	US US US US US		20106999 20107091 20107453 20107522 20107587 20107594 20107605 20107620	20107052 20107519 20107595 20107607 20107622	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	99 85 99 95 95 95 95	7 7 7 1 1 1 1	99 85 99 96 96 96 96	US P US
	20098001 20098043 20098425 20098554 20098664 20098693 20098695 20098699	20098224 20098453 20098658 20098696 20098701	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	96 99 99 99 98 98 98	1 7 7 7 7 7 7	98	US US US		20107775 20107823 20108097 20108297 20108324 20108550 20108665 20108724	20107776 20107871 20108196 20108323 20108329 20108564 20108723 20108867	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7	88 99 99 99 98 98 98	1 7 7 7 1 1 1	89 99 99 99 99 99	P US US US
	20098715 20098759 20098959 20099057 20099073 20099201 20099247 20099517	20098719 20098858 20098972 20099058 20099100 20099216 20099248 20099572	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1	98 99 99 95 99 99	7 7 7 1 7 7	98 99 99 96 99 99	US US US US		20108968 20109238 20109550 20109702 20109832 20110189 20110343 20110380	20109037 20109349 20109601 20109731 20109888 20110242 20110419	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US US US US US
	20099673 20099808 20100222 20100541 20101099 20101308 20101832	20099707 20099921 20100258 20100542 20101101 20101335	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	99 99 99 91 91 90 96	7 7 7 7 7 1	99 99 99 91 91 91 97	US US US		20110444 20110905 20111156 20111292 20111456 20111727 20111892	20110504 20110990 20111191 20111355 20111526 20111791 20111992	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US US US US US
	20101859 20102178 20102264 20102530 20102794 20102923 20103042 20103340 20103475	20101877 20102253 20102275 20102693 20102822 20102941 20103239 20103388	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US		20112093 20112190 20112451 20112760 20112887 20113052 20113259 20113356 20113366		1 1	1 7 7 1 1	95 95 99 99 95	7 7 1	99 99 96 96 99	US US US US US

		1	l		-	<u> </u>			Ť ·	 _					-		
	Numero	dei titoli	ł	Data alla qua il titolo		della cedol	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo)	cedol	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie				estratto rimbors bile		un al ti	ita tolo	= US Prescri- zione	Serie		_		estratto rimbors bile		un alti	ita tolo	= US Prescri- zione
	dal	al	G	м	Α	estr M	atto A	= P		dal	al	G	м		estr M	atto A	= P
-	-		<u> </u>	<u> </u>	 -									<u> </u>		<u></u>	
	20113940		1	1	91	7	91			20124481		1	1	98	7	98	
	20114078 20114099	20114151	1 1	1 1	94 99	7	94 99	US		20124488 20124491	20124489	1	1 1	98 98	7 7	98 98	
	20114156	20114165	i	i	98	7	98			20124519		ì	1	98	7	98	
	20114216 20114252	20114223 20114298		1 1	98 99	7 7	98 99	US		20124521 20124558	20124680	1	1 1	98 99	7	98 99	r re
	20114399	20114230	1	l i	99	7	99	US		20124338	20124936	i	li	99	1 7	99	US US
	20114518 20114752	20114551 20114795	1	1	99 99	7	99	US		20125037	20125450	1	1	99	7	99	US
	20114732	20114793	1 1	1	99	7 7	99	US US		20125751 20125958	20125757 20126015	1	1 1	99	7	99 99	US US
	20115152	20115161	1	!	99	7	99	US		20126316	20126321	1	1	99	7	99	US
	20115362 20116410	20115709 20116417	1 1	l i	99	7	99	US		20126422 20126548	20126447 20126572	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7	99 99	US US
	20116618	20116622	1	1	99	7	99	US		20126673	20126715	1	1	99	7	99	U\$
	20116723 20116975	20116874 20117022		1 1	99 99	7	99 99	US		20127116 20127155	20127133 20127296	1	1 1	99	7	99 99	U\$ US
	20117123	20117165	1	1	99	7	99	US		20127397	20127536	1	1	99	7	99	ÜS
	20117266 20117552	20117351 20117609		1 1	99 99	7	99 99	US US		20127588 20128437	20127592 20128524	1	1 1	97	7	97 99	US
	20118110	20118144	ĺ	1	99	7	99	ÜŠ		20128625	20128725	i	1	99	7	99	US
	20118145 20118245	20118244 20118277		7	98 99	1 7	99 99	US		20128826 20128979	20128878 20128985	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
	20118478	20118498	1	1	99	7	99	US		20129086	20129225	1	l i	99	7	99	US
	20118599 20118791	20118622	1	l 1	99 88	7 7	99 88	US P		20129826 20129940	20129839 20129949	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
	20119023	20119051	i	1	99	7	99	ÚS		20130750	20129949	1	li	99	7	99	US
	20119838 20119852	20119851 20119937	1 1	1 7	99 95	7	99 96	US		20130869	20130978	1	1	99	7	99	US
	20120138	20120151	1	7	95	1	96			20130981 20131079	20131065 20131092	1 1	1	99	7	99 99	US US
	20120152 20120255	20120154 20120430	1 1	1	99 99	7	99 99	US		20131093	20131129	1	7	95	1	96	
	20120574	20120430	1	1 7	86	1	87	US P		20131230 20131293	20131292 20131386	1	7	95 99	1 7	96 99	US
	20120620	20120621	1	7	86	1	87	P		20131387	20131395	1	7	98	1	99	
	20120622 20120637	20120631 20120648	1 1	7	86 86	1	87 87	P P		20131496 20131926	20131525 20131939	$\frac{1}{1}$	7 7	98 98	1 1	99 99	
	20120650	20120654	1	7	86	1	87	P		20132331	20132377	1	7	98	1	99	
	20120656 20120699	20120697 20120708	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99			20132378 20132407	20132396 20132458	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US
	20120710	20120715	1	7	98	1	99			20132497	20132511	i	i	99	7	99	US
	20120719	20120728 20120751	1 1	1	98 99	7	99 99	US		20132612 20133418	20132617 20133520	1 1	1	99 99	7	99 99	US US
	20120852	20120863	1	1	99	7	99	US		20133621	20133682	1	1	99	7	99	US
	20120964 20121377	20120984	i	1 1	99 94	7	99 94	US		20133783 20134097	20133996 20134196	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	20121385	20121395	1	1	99	7	99	US		20134297	20134301	î	1	99	7	99	US
	20121496 20121622	20121521 20121637		1	99	7 7	99 99	US US		20134402 20134511	20134410 20134517	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	20121646	20121655	i	1	98	7	98			20135341	20135350	î	7	92	1	93	
	20121738 20121885	20121784 20121897	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	I 1	99 99	7 7	99 99	US US		20135518 20135682	20135581 20135717	1	1	99 99	7	99 99	US US
	20121998	20122000	î	1	99	7	99	US		20135771	20135775	1	7	97	1	98	
	20122201 20122385	20122284 20122630	1 1	1	99 99	7	99 99	US US		20135818 20135840	20135825 20135843	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US
	20122631	20122655	1	7	98	í	99			20135945	20135988	i	7	98	1	99	
•	20122657 20122662	20122658 20122665	1	7 7	98 98	1	99 99			20136089 20136126	20136125	1	7	98	1	99	US
	20122676	20122704	1	7	98	i	99			20136126	20136132 20136331	1	1 1	99 99	7	99 99	US
	20122715 20122727	20122721 20122730	1 1	7	98 98	1 1	99 99			20136654	20136666	1	1	99	7	99	US
	20122731	20122950	i	í	99	7	99	US		20136767 20136883	20136782 20136945	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99	7 7	99 99	US US
	20123151 20123263	20123242 20123304	1	1	99 99	7	99	US		20137146	20137182	i	1	99	7	99	US
	20123705	20123304	1	1	99	7 7	99 99	US US		20137283 20137566	20137419 20137569	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	99 87	7	99 88	US P
	20123828 20123936	20123829	1	7	95	1	96		ĺ	20137720	20137729	- i	1	99	7	99	US
]	20123972	20124118	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	95 99	1 7	96 99	US		20137930 20138047	20137946	1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	20124219	20124304	1	1	99	7	99	US		20138050	20138067	1	7	98	1	99	00
J	20124405	20124457	1	1	99	7	99	US	l	20138070	20138086	1	7	98	1	99	

	Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo estratto		della cedo: deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero	dei titoli	l	Data alla qui il titolo estratto)	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie		-1	è	rimbors bile	a-	alt	ita itolo	Prescri- zione	Serie	4.1	-1		rimbor bile		al t	ita itolo	Prescri- zione
	dal	al	G	м	А	M M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	M	atto	= P
			-	IVI		IVI	^					G	M	_	_ <u>M</u>	- ^-	
				_						******	*******	_			_		
	20138187 20138248	20138237 20138254	1 1	7	98 99	1 7	99	US		20150078 20150334	20150233 20150394	1 1		99	7	99 99	US US
	20138692	20138695	1	1	98	7	98			20150495	20150596	1	1	99	7	99	US
	20138733	20120010	1	1	98 99	7	98 99	TIC		20150697 20150815	20150714	1	1	99	7	99 99	US US
	20138755 20139120	20138819 20139147	1 1	1 1	99	7	99	US US		20150813	20150857 20151158	1 1	1	99	7	99	US
	20139148	20139153	i	7	98	ĺí	99			20151459	20151545	i	1	99	7	99	US
	20139156	20139174	1	7	98	1	99			20151646	20151671	1	1	99	7	99	US
	20139176	20139180 20139196	1	7	98 98	1 1	99			20151772 20152246	20151845 20152371	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
	20139188 20139297	20139190	1	7	98	1	99			20152572	20152587	1	1.	99	7	99	US
	20139347		1	7	98	1	99			20152988	20153030	1	1	99	7	99	US
1	20139348	20139386	1	1	99	7	99	US	1	20153131	20153159	1	1	99	7	99	US
	20139497 20139531	20139498 20139533	1	1 1	89 89	7 7	89 89			20153260 20153528	20153427 20153731	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	20139887	20139346	1	1	99	7	99	US		20153832	20153845	1	ì	99	7	99	US
ł	20140047	20140060	1	1	99	7	99	US		20153946	20153995	1	1	99	7	99	US
i	20140161	20140200	1	1	99 99	7 7	99	US US		20153996 20154178	20154077 20154195	1 1	7 7	98 98	1	99 99	
	20140301 20140423	20140322 20140432	1	1 1	99	1 7	99	US		20154176	20154281	1	í	99	7	99	US
	20140533	20140629	i	1	99	7	99	US		20154382	20154457	1	1	99	7	99	US
- 1	20140959	20140961	1	7	88	1	89	P		20154558	20154641	1	1	99	7	99	US
	20140971 20141015	20140977 20141017	1 1	7	88 88	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	89 89	P P		20154742 20154946	20154745 20155058	1 1	i	99	7	99 99	US US
	20141013	20141017	1	ĺí	99	7	99	ÚS		20155159	20155293	i	i	99	7	99	ÜS
	20141987	20141991	1	7	88	1	89	P		20155394	20155395	1	1	99	7	99	US
ŀ	20142051	20142179	1	1 1	99	7	99 87	US P		20155396 20155496	20155495 20155601	1	7	98	1 7	99 99	US
	20142384 20142480	20142389 20142518	1 1	7	86 99	1 7	99	US		20155902	20155945	1	li	99	'7	99	US
	20142619	20142637	i	i	99	7	99	US		20156146	20156214	1	i	99	7	99	US
	20142838	20142885	1	1	99	7	99	US		20156615	20156651	1		99	7 7	99 99	US US
	20142986 20143107	20143006 20143137	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	99	7 7	99	US US		20156852 20157064	20156963 20157087	1	l i	99	7	99	US
	20143338	20143406	i	i	99	7	99	US		20157288	20157294	î	i	99	7	99	US
	20143607	20143637	1	1	99	7	99	US		20157395	20157397	1	1	99	7	99	US
	20143838 20144080	20144079	1	1 7	99	7	99	US		20157498 20157603	20157502 20157702	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
	20144147		1	7	97	1 1	98		}	20157803	20157702	i	l i	99	7	99	ŬŠ
	20144278		ĺ	1	89	7	89			20158131	20158163	1	1	99	7	99	US
	20144880	20144976	1		99	7	99	US		20158264 20158431	20158330 20158444	1 1		99 99	7 7	99 99	US US
	20145377 20145401	20145394 20145403	1 1	1 1	99	7	99	US		20158545	20158641	i	li	99	7	99	US
	20145409	20145411	i	i	98	7	98		1	20158742	20158801	1	1	99	7	99	US
	20145414		1	1	98	7				20159202	20159251 20159448	1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	20145795 20146038	20145837 20146054	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99 99	7 7		US		20159352 20159949	20159995	i	Ιi	99	7	99	US
	20146155	20146193	î	i	99	1 7	99	US		20159996	20160044	1	7	98	1	99	
	20146294	20146306	1		99	7	99	US	1	20160075	20160082	1	7	98 98		99 99	
	20146361	20146505			94	7 7		US	l	20160145 20160564	20160163 20160587	1 1	1 7	98		99	
	20146407 20146986	20146585 20146987		1 1	99	7		US		20160588	20160637	1	1	99	7	99	US
	20146988	20146994	1	7	98	1	99			20160938	20161063		1	99	7	99	US
	20147632	20147663	1		98	1	99			20161164 20161270	20161169 20161322		1 1	99	7	99 99	US US
	20147964 20147968	20147967 20147988	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	98 99	1 7	99 99	US		20161270	20161322	li	li	99	7	99	US
	20147989	20147996		7	98	ĺí	99			20161488	20161563	1	7	98	1	99	
	20147999	20148026	1	7	98	1 1	99			20161664	20161787		7	98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	99	US
	20148027 20148097	20140200	1		99 99	7 7		US		20161788 20161980	20161879 20161987		1 1	99	7	99	US
	20148097	20148200 20148313	1 1	_	99	'7		US		20161988	20162087		7	98	1	99	
	20148414	20148594	ı	i	99	7	99	US	1	20162088	20162186	1	1	99			US
	20148795	20148863	1		99	7		US		20162387	20162463			99 99			US
	20148964	20148991			99	7		US		20162564 20162694							US
	20149092 20149381	20149180 20149477			99	1 7		US	[20162889	20162986	1	î	99	7	99	US
	20149578	20149701		1 7	99	7	99	US	1	20163087							US
	20149802	20149831	1		99	7		US		20163191 20163356				99			US
l	20149932	20149977	l 1	1	99	7	99	US	•	1 20103330	1 70103333	1 1		1 77	'	1 77	, 03

	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero de	ei titoli	1	Data alla qua il titolo estratto)	cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è	rimbor bile		alti	ita itolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al		rimbor: bile			ita tolo	Prescri- zione
	ua.		G	М	A	М	A	= P				G	М	A	м	A	= P
	20163460 20163572 20163674 20163826 20163960 20164327 20164538 20164688 20164886 20165208 20165595 20165739 20166662 20166332 201667217 2016722 20167762 20167762 20167762 20167859 20167859 20167859 20169839 20169839 2016983 2016983 2016983 2016983 2016983 20170395 20170361 20171036 201712368 201712368 201712376 20172368 20172876 20173522 20173522 20173522 20173522 20173529	20163471 20163573 20163725 20163859 20164026 20164337 20164587 20164687 20165231 20165231 20165231 20165638 20166131 20166731 20166731 20167281 20167785 20167775 20167788 20167849 20167875 20167875 20167974 20168738 20169582 20170094 2017025 20171714 201712875 201712875 20173875 20173875 20173869 201738672 201738672 201738672 201738672 201738672 201736796			99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	777777777777777777777777777777777777777	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			529 805 1083 1238 1290 1297 1327 1587 1921 1939 1946 2077 2085 2142 2201 2315 2366 2369 2379 2491 2561 2702 2740 2744 2772 2934 2970 3011 3032 3050 3105 3161 3225 3239 3258 3358 3351 3358 3351 3358 3373 3378 3373 3378 3381 3383 3412 3423 3423 3423 3423 3423 3423 342	530 819 1241 1300 1386 1626 1940 1947 2086 2143 2214 2360 2370 2703 2703 2745 2973 3014 3114 3162 3236 3240 3261 3357 3360 3366 3375		17777711777777777777777777777777777777	95 92 96 96 97 95 95 95 95 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	717111177777777777711111111111111111111	95 93 92 97 97 96 96 96 96 99 99 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	US US US
	7% SERIE	ORDINA	RIA	TRE	NTI	ENN	ALE			3972 3978 4003 4008 4022	3975 3983 4006 4009	1 1 1 1	1 1 1 1	96 96 96 96	7 7 7 7	96 96 96 96 96	
		Codice IT	00000	26093	3					4022 4023 4101	4029 4102	1 1	1 1 7	98 93	7 1	98 94	
		TITOLI D	A L. 5	50.000)					4104 4316	4317	1	7 1	93 98	1 7	94 98	
	190 283 286	287	1 1 1	7 7 7	92 94 94	1 1 1	93 95 95			4319 4424 4430 4461	4322	1 1 1 1	1 7 7 7	98 94 94 94	7 1 1 1	98 95 95 95	
	358 369 377 379	359 370	i 1 1 1	7 7 7	97 97 97 97	1 1 1 1	98 98 98 98			4501 4538 4641 4668	4504 4504 4642	1 1 1 1	7 7 7 7	94 96 97 97 97	1 1 1 1 1	97 98 98 98	

erie	Numero de	i tit oli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve un	lenza prima la che essere lita	Ulumo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	ei títoli		Data alla qua il titolo estratto rimbor	0 0	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita itolo	Ultime sortegg = US Prescri
	dal	ali		bile			atto	zione = P		dal	al		bile	T -		ratto	zione = P
_			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
	4726	4727	1	7	98	1	99			7047		1	1	89	7	89	
	4732	4733	1	7	98	1	99			7094		ĺ	i	89	7	89	
	4737	4740	1	7	98	1	99			7116	7123	1	7	95	1	96	
	4743	4751	1	7	98	1	99		l	7130		1	7	95	1	96	
	4755	4762	1	7	98	1	99			7133	70.41	1	7	95	1	96	
	4764	4765	1	7	98	1 1	99 99			7181	7361	1	1	99	7	99	US P
	4767 4813	4774	ı I	ĺí	98 90	1	77			7526 7582	7527 7583	1	1	87 85	7	87 85	P
	4831	4840	î	7	98	1	99			7620	7625	i	i	85	7	85	P
	4842	4040	î	7	98	1	99		1	7662	7677	i	i	99	7	99	ÜS
	4845	4856	i	7	98	i	99			7728		i	7	90	j	91	
- 1	4858		1	7	98	1	99			7881	7886	1	7	90	1	91	
	4879	4883	1	7	98	1	99			7943	7944	1	7	92	1	93	
- 1	4901	4902	1	7	97	1	98			7984	8035	1	1	99	7	99	US
- 1	4906	4913	1	7	95	1	96			8136	8221	1	1	99	7	99	US
- 1	4915	4916	1	7	95	1	96		l	8252	25.42	1 :	1	98	7	98	
	4923		1	7	95	l	96			8257	8260	1	1	98	7	98	1.10
	4936		1	7	95	1	96 92		l í	8264 8314	8265	1	1	99	7 7	99 97	US
	4960 4962		1	1 1	92 92	7 7	92			8335	8336	1	i	93	7	93	
	5045	5046	i	7	95	í	96			8351	0330	î	i	88	7	88	P
	5051	5058	î	7	95	i	96			8453	8456	î	i i	97	7	97	-
	5107	5108	i	ľí	94	7	94		l [8489	8546	i	i	99	7	99	US
	5110		1	1	94	7	94		l i	8651	8654	1	1	95	7	95	
	5142		1	1	94	7	94		l i	8670	8677	1	1	95	7	95	
	5227		1	1	94	7	94			8707		1	1	95	7	95	
	5270		1	7	95	1	96			8715	8814	1	1	99	7	99	US
Į.	5285		1	7	95	1	96			8878	8879	1] !	93	7	93	
	5289	5291	1	7	95	1	96			8897	8902	1 1	1 1	93	7 7	93 95	
	5297	5303	1 1	7	97 97	1	98 98			8921 8963		1	1 1	95	7	95	
	5315 5371	5316 5379	i	7	98	1 1	99			9011	9012	i	Ιi	95	7	95	
	5383	5386	1	7	98	1	99	,	1	9126	9167	li	li	99	7	99	US
	5388	5389	î	7	98	i	99			9183	,10,	Î	li	97	7	97	
	5393	5405	i	7	98	1	99			9485	9486	1	7	88	1	89	P
-	5407	5415	1	7	98	1	99			9507	9508	1	1	97	7	97	
- 1	5616	5632	1	7	98	1	99			9548	9549	1	1	97	7	97	
	5636	5652	1	7	98	1	99			9607	9608	1	1 1	98	7	98	
	5659	5685	1	7	98	1	99		!	9671	9672	1	7	96	1	97	
	5691	5693	1	7	98	1	99		1 1	9993 10012	10010	1 1	7	96 98	1 7	97 98	
	5698 5805	5704 5813	1	7 7	98 98	1 1	99 99			10012	10019 10238	1	li	98	7	98	
	5814	5848	li	ľ	99	7	99	US		10260	10261	î	ĺi	97	7	97	
	5849	5851	li	7	98	ĺ	99	03		10281	10201	ĺ	ĺi	97	7	97	
	5854	5859	Ιί	7	98	i	99			10300		i	i	97	7	97	
	5862	5863	i	7	98	1	99			10310		1	1	92	7	92	
	5866	5869	1	7	98	1	99			10328	10332	1	1	97	7	97	
	5898	5899	1	1	93	7	93			10337	10338	1	1	97	7	97	
	5970	5971	1	7	85	1	86	P		10351	10354	1	1	97	7	97	110
	6000	6001	1	1	93	7	93			10375 10418	10387 10463	1	1 1	99	7	99 99	US US
	6022		1	1 1	93	7	93			10418	10463	1 1	1	99	7	99	US
	6165		1	7	98	1	99 98			10488	10528	1	7	97	ĺí	98	്
	6176 6228	6231	1 1	7 7	97 88	1 1	89	P		10577	10578	i	7	97	Ιí	98	l
	6289	6292	1	7	97	1	98	•		10585	10586	Ιí	1	97	l i	98	!
	6300	6398	li	ľ	99	7	99	US		10629	10710	i	ĺ	99	7	99	US
	6410	6413	li	7	87	ĺí	88	P		10811	10865	1	1	99	7	99	US
	6426	0413	ĺ	7	87	i	88	P		10885	10889	1	1	99	7	99	US
	6683	6686	Î	ĺ	85	7	85	P		10890	10895		7	98	1	99	
	6738		l i	7	87	1	88	P		10901	10914		7	98	1	99	
	6763	6764	1	1	95	7	95			10916	10920		7	98	1	99	
	6808	6813	1	1	95	7	95			10923	10944			98	1	99	
1	6902	6923	1	1	99	7	99	US		11124		1			1	88	P
	6973		1	7	96	1	97			11195	11200			86	1	87	P
	7001	7002	1	7	96	1	97		1 1	11238	11040	1			1 1		
- 1	7007	7011	1	1	89	7	89		[11246	11248 11264		_		1 1		P
- 1	7037 7043	7038 7045	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	89 89	7	89 89		1	11262 11267	11204			86	li	87	P

Numero Serie dal	dei titoli		Data dalla qua il titolo estratto rumbor bile)	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere- lita itolo eatto	Ultimo sorteggio = US Prescri- zìone	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere uita itolo ratto	Ultimo sorteggi = US Prescri zione
<u> </u>		G	М	Α	M	A	= P				G	м	Α	M	A	= P
11299 11480 11724 11736 11743 11748 11752 11755 11787 11801 11806 11809 11853 11857 11977 11990 12210 12236 12292 12311 12326 12348 12507 12668 12732 12767 12801 13004 13023 13374 13405 13521 13543 13580 13619 13641 13647 13662 13719 13747 13763 13781 13747 13763 13781 13790 14123 14142 14185 14190 14197 14206 14223 14428 14428 14426 14256 14272 14309 14319 14335 14373 14432 144459 14465 14576 14586 14576 14586 14576	11735 11747 11750 11753 11780 11804 11820 11854 11871 11989 12035 12247	G	17771117777777777777777777777777777777	98 98 91 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 92 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US PP PP PP		14797 15005 15044 15059 15123 15153 15157 15174 15185 15207 15216 15249 15326 15347 15380 15374 15380 15392 15404 15420 15423 15578 15594 15702 15703 15808 16026 16068 16077 16083 16111 16133 16185 16204 16211 16255 16269 16423 16440 16440 16449 16691 16696 16701 16729 16741 16748 16785 17026 17083 17085 17101 17103 17103 17103 17103 17103 17103 17103 17103 17103 17103 17103 17104 17103	14804 15062 15148 15155 15162 15180 15192 15209 15221 15267 15372 15387 15383 15405 15425 15600 15802 16061 16072 16078 16109 16115 16192 16208 16248 16251 16258 16279 16426 16437 16442 16665 16693 16700 16730 16744 16756 16829		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 93 93 93 93 98 89 89 89 89 89 89 89 89 89	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 94 94 99 89 89 89 89 89 89 99 99 99 99 99 99	US US US PPPUS

	Numero dei	titoli	d	Data alla qua il titolo estratio	ı	della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero	dei titoli	d	Data alla qui il titolo estratte	ale o	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultim sortegg = US
erie			è	rimbors bile		alti		Prescri- zione	Serie			È	rimbor bile		alt	ita itolo	Prescrizione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	≃ P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P
		_															
	18075	18179	1	1	99	7	99	US		21318	21321	1	7	95	1	96	
	18215	18236	1	1	99	7	99	US		21326	21329	1	7	95	1	96	
ľ	18242		1	!	96	7	96			21338	21339	1	7	95	1	96	
	18280 18335	18344	1		96 91	7	96 91			21358 21369	21361	1	7	95 98	1	96 99	
	18511	18514	i	7	91	í	92			21376	21381	i	7	95	i	96	
	18528	18529	1	1	92	7	92			21413	21416	1	1	91	7	91	
	18565	18568	1	1	92	7	92			21461	21473	1	7	98	l i	99	
	18589	18590 18631	1	1 1	92 96	7 7	92			21530 21533	21532 21599	1	7	98 99	1 7	99	US
	18630 18634	18635	1 1	1	96	7	96			21706	21399	1	7	86	í	87	P
	18642	18749	í	i	99	7	99	US		21726		1	7	86	î	87	P
	18786	18787	1	1	96	7	96			21749	21750	1	7	86	1	87	P
	18809	18824	1	1	99	7	99	US		21800	21816	1	1	99	7	99	US
	18840 18863	18845 18866	1 1	1 1	99 89	7 7	99 89	US	l	22017 22129	22115 22134	1 1	1 7	99	7	99 97	US
	18907	10000	i	li	89	7	89			22142	22145	1	7	96	i	97	
	18946	18948	ī	ī	99	7	99	US		22147		1	7	96	1	97	
	18978	18987	1	1	99	7	99	US		22192	22197	1	7	96	1	97	
	19109	19114	1	7	86	1	87	P		22216	22315	1	1 7	99	7	99 91	US
	19117 19127	19121 19136	1	7	86 86	1 1	87 87 I	P P		22336 22348	22337 22349	1	7	90	1 1	91	
	19138	19139	i	7	86	i	87	P		22608	22611	1	7	90	i	91	
	19164	19166	1	7	86	1	87	P		22641	22642	1	1	97	7	97	
	19175	19177	I	7	86	1	87	P		22669	22674	1	1	97	7	97	
	19181	19185	1	7	86	l l	87 97	P		22693 22816	22696	1	1 1	97 99	7 7	97	US
	19202 19212	19203	1 1	7	96 96	1	97			22851	22852	1	7	94	í	95	ÇS
	19335	19338	î	7	96	i	97			22900	22905	i	7	94	1	95	
	19387	19388	1	7	94	1	95			22910	22915	1	7	94	1	95	
	19410	10450	1	7	94	1	95			22917	22929	1 1	1	99 89	7	99 89	US
	19445 19452	19450 19453	1 1	7 7	94 94	1 1	95 95			22960 23016	23017	1	i	89	- /1	89	
	19479	19482	Ιi	lí	91	7	91			23030	23115	i	i	99	7	99	US
	19510	,,,,,	1	7	86	1	87	P		23134		1	1	93	7	93	
	19554	19555	1	1	91	7	91			23145	23150	1	1	93	7	93	
	19601 19613	19607 19695		7	97	1 7	98 99	US		23156 23198	23157 23199	1	1 1	93	7 7	93 93	
	19701	19900	1 1		99	7	99	US		23226	23177	l i	7	95	í	96	
- 1	19940	19941	Î	7	96	1	97			23365		1	1	90			
1	20007		1	7	92	1	93		'	23406		1	1	90		0.6	
	20010	20017	1	7	92	1	93			23456 23465	23459 23469	1 1	7 7	95 95	1 1	96 96	
	20030 20045	20035 20046		7 7	92 92	1 1	93 93			23473	23474	Ιί	7	95	i	96	
	20054	20056	ĺî	7	92	Î	93			23476	23477	1	7	95	1	96	
	20101	20200	1	1	99	7	99	US	<u> </u>	23479	23480	1	7	95	1	96	
	20506	20507	1	7	97	1	98 98		1	23485 23494	23499	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	95	1 1	96 96	
-	20518 20524		1 1	7	97		98			23503	23512	Ιί	7	95	i	96	
1	20555	20558	ĺ	7	97	i	98			23580	23581	ı	7	96	1	97	
	20580	20588	1	7	97	1	98			23587	22726	!	1	90	١, ١	0.7	
-	20601	20670	1	1	99	7	99	US	i i	23734 23789	23736 23792	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	96 85	1 1	97 86	P
1	20771 21060	20870 21089	1 1		99	7	99	US US		23789	23920	li	7	96	li	97	
	21111	21116	i		97	ĺí	98			23944	23946	i	7	96	i	97	
	21130	21135	i	7	97	i	98			23949		1	7	96	1	97	
	21145		1	7	97	1	98			23950			1	99	7	99 92	US
	21164	21165	1	_	97	!	98			23951 23958	23960	1 1	1 1	92	1 7	92	
	21167 21190	21206	1 1		97 99	1 7	98	us		23938	24200			99	1 7		US
	21190	21200	li	7	98	Ιí	99	03		24301	24349			99	7	99	ÜS
	21216	21244	1	7	98	i	99			24362		1			7	97	1
	21248		1	7	98	1	99	1		24382	24383		١.		7		1
	21253	21284	1		98	1	99			24725 24742		1 1			7 7		1
	21289	21205	1	7 7	98 95		99		1	24742	24849						US
	21294 21300	21295	1	7	95	li	96			24899		li		91	7	91	ł
	21308	21310	l i		95	Ιi		1	1	24908			l i		1 7		l

erie	Numero del	i titoli		Data alla qua il titolo estratto)	cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US	e	Numero de	ei titoli	l	Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultime sortegg = US
:ne	dal	ai		rimbors bile		al ti		Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbors bile	sa-		ita tolo	Prescri
	uz.	41	G	М	A	M	A	= P		uzı	ai ————	G	м	A	M	A A	≃ P
			_			_						_	_				
	24928 24967	24929	1 1	1 1	91 92	7 7	91 92			29072 29087	29088	1	7	98	1 7	99 94	
	25104	25107	i	i	97	7	97			29107	2,7000	l i	i	94	7	94	
	25114	25115	1	1	97	7	97	ĺ		29270		i	1	94	7	94	
	25178	25335	1	1	99	7	99	US		29272		1	1	94	7	94	
- 1	25411 25879	25452	1	1 1	99	7	99	US P	lľ	29292 29321		1 1	1	95	7	95	
	25934	25886]	7 7	88	1	89 89	P		29366	29367	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	95	7	95 95	
	25955	25956	l i	7	88	i	89	P	1 1	29371	27301	i	Ιî	95	7 1	95	
	25989	25990	1	1	96	7	96	_		29373	29377	1	7	98	i	99	
	26000		1	1	96	7	96			29380	29394	1	7	98	1	99	
	26053	26114	1	1	99	7	99	US		29496	29499	1	7	98	1	99	
	26113 26126	26114	1	1 1	93	7 7	93 93			29504 29561	29507	1 1	7	98 91	1 7	99 91	
1	26254	26269	li	l i	99	7	99	US		29611	29613	li	7	98	ĺí	99	
	26403	26448	ĺ	i	99	7	99	ÜS		29620	29628	l i	7	98	i	99	
	26649	26658	1	1	99	7	99	US		29635	29663	1	7	98	1	99	
	26670		1	1	92	7	92			29666	29668	1	7	98	1	99	
	26710 26758		1 1	1 1	92	7	92 92			29672 29675	29677	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	26759	26785	1	1 1	99	7	99	US		29683	29688	1	7	98	1	99	
	26792	20,00	ì	7	97	i	98			29689	29771	Î	ĺí	99	7	99	US
	26804		1	7	97	1	98			29810		1	1	97	7	97	
	26850	26062	1	7	97	1	98			29840	29843	1	1	97	7	97	
	26860 26880	26862 26881	1	7	97 90	1	98			29872 29991	29988	1	1 1	99	7	99	US
	26919	20001	1	7	90	1	98			30017	30013 30026	1	7	98 98	1 1	99 99	
	26965	26993	î	ĺ	99	7	99	US		30040	30049	i	7	98	1	99	
	26999		1	7	92	1	93			30052	30059	1	7	98	ī	99	
	27060	27095	1	1	99	7	99	US		30074	30077	1	7	98	1	99	
	27165 27169	27193	1 1	7	84 99	1 1	85	P		30080	30086	1	7	98	1	99	
	27196	27206	i	$\left \begin{array}{cc}1\\1\end{array}\right $	99	7	99 99	US US		30089 30389	30188 30416	1 1	1 7	99 98	7 1	99 99	US
	27276	27200	î	7	93	í	94	0.5		30514	30410	1	7	92	1	93	
	27307	27400	1	1 1	99	7	99	US		30523	30525	i	7	98	î	99	
	27417	27418	1,	1	87	7	87	P		30531	30566	1	7	98	1	99	
	27501	27606	1	1 1	99	7	99	US		30649	30650	1	7	91	1	92	_
	27707 28107	27822 28110	1 1		99 98	7 7	99 98	US		30703 30705	30708	1	7	87 87	1	88 88	P P
	28262	28263	i	7	92	í	93			30721	30724	1	7	87 87	1	88	P
	28287	28290	ı	7	92	1	93			30732	30735	î	7	87	i l	88	P
	28301	28302	1	7	92	1	93	ľ	' I	30753	30756	1	7	87	1	88	P
	28323 28347	28324	1	1	98 98	7	98			30811		1	1	89	7	89	
	28350	28351	1 1		98	7	98 98		1	30846 30861	30847 30862	1	1 7	89 91	7	89 92	
	28367	2033.	i	ı il	98	<i>7</i>	98			30869	30870	1 1	7	91	1	92	
	28385	28386	1	7	95	1	96		1	30894	30070	i l	7	91	i l	92	
	28427	28436	1	7	95	1	96		- !	30895		1	1	97	7	97	
	28438 28460	28440	1	7	95 95	1	96	J	[30901		1	1	97	7	97	
	28464		i l	7	95	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	96 96	ľ		309 0 9 30920	30910 30923	1	1	97 97	7 7	97 97	
	28470	28471	i l	7	95	i	96			30920	30923	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	97	7	97	
	28499	28500	1	7	94	1	95			30931	30938	i	1	97	7	97	
	28506		1	7	94	1	95			30941	30942	1	1	97	7	97	
	28610 28623		1	7	97	1	98			30967	30968	1	1	96	7	96	
İ	28764		1	7	97 97	1 1	98 98			30996	30997	1	1	97	7	97	
	28766	1	i	7	97	il	98	1		31000 31006	31001	1	7	98 98	1	99 99	
	28826	28828	î l	7	97	i	98		- 1	31008	31012	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	98	- []	99	
	28859	[1	7	97	1	98	- 1	- 1	31015	31016	i	7	98	il	99	
-	28889	28895	1	7	98	1	99			31017	31072	1	1	99	7	99	US
	28908 28916	28913 28943	1	7	98 98	1	99			31089	31090	1	1	94	7	94	
	28948	20743	i	7	98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99 99			31101	31108	1	1	94	7	94	
	28951	28954	i [7	98	1	99		- 1	31123 31136	31137	1	1	94 94	7	94 94	
	28964	28969	i l	7	98	î	99	1		31144	31146	il	1	94	7	94	
	29035		1	7	97	1	98		- 1	31163	31166	i l	i	94	7	94	
ı	29068	J	1	7	97	1 1	98	- 1		31169	31172	i	īl	94	71	94	

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero de	ei titoli		Data lalla qua il titolo estratto)	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	e	rimbors bile	sa-		tolo	Prescri- zione		dal	al	ċ	rimbor: bile	a-	alti	itolo atto	Prescri- zione
			G	м	A	М	A	= P				G	М	A	М	A	= P
	31173 31223	31216	1	1 1	99 98	7	99 98	US		33003 33040	33025	1	7	98 97	1 1	99 98	
	31233 31236		1 1	1	98 98	7	98 98			33043 33067	33068	i 1	7 7	97 97	i i	98 98	
	31246 31360	31363	1	7	90 98	1 7	91 98			33084 33090	33088	1	7	97 97	1 1	98 98	
	31385 31408	31386 31409	1 1	1	95 95	7	95 95			33150 33175		1	7	93 93	1	94 94	
	31422 31448 31487	31 423 31 45 1	1 1 1	1 1 1	95 95 96	7 7 7	95 95 96			33321 33342 33400	33345 33401	1 1 1	1 1 7	95 95 97	7 7 1	95 95 98	
	31613	31614	1	1	96	7	96			33410	33411	1	7	97	1	98	
	31633 31927	31636 31928	1 1	1 7	96 98	7	96 99		Ì	33435 33438	33437 33520	1 1	7	98 99	7	99 99	US
	31933	31935	1	7	98 98	1	99			33610	33611	1	7	91	1	92	
	31938 31942	31939 31948	1	7	98 98	1 1	99 99			33621 33749	33697 33750	1 1	1 7	99 94	7 1	99 95	US
	31952 31954		1	7 7	98 98	1 1	99 99			33844 34099	33898 34119	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	31958		1	7	98	1	99			34195		1	1	90		ŀ	
	31961 31963		1 1	7	98 98	1 1	99 99			34320 34420	34371 34423	1	1 7	99 96	7	99 97	US
	31965	*****	1	7	98	1	99			34540	34543	1	1	92	7	92	
	31968 31980	31976 31985	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99			34589 34634	34733	1 1	7	96 99	7	97 99	US
	31992	31993	1	7	98	1	99 99			35079		1	1	94	7	94 94	
	31995 31998	31996	1 1	7	98 98	1 1	99			35083 35090		1 1	1 1	94 94	7	94	
	32061 32068	32072	1 1	7	97 97	1 1	98 98			35094 35126	35097 35128	1 1	1 1	94 94	7	94	
	32073	32078	1	7	95	1	96			35142	33120	1	7	96	1	97	
	32086 32091	32088 32094	1	7	95 95	1 1	96 96			35149 35165		1 1	7 7	96 96	1	97 97	
	32126	32128	1	7	95	1	96			35169		1	7	96	1	97	
	32141 32219	32144 32222	1	7 7	95 93	1 1	96 94			35171 35178		1	7 7	96 96	1	97 97	
	32237		1	7	93	1	94			35182	25100	1	7	96	1 7	97 95	
	32544 32572	32573	1 1	7	93 93	1	94 94			35196 35212	35199 35221	1 1	1	95 95	7	95	
	32592	32593	1	7 7	93 95	1	94 96			35235 35254	35236 35255	1 1	1 1	95 95	7 7	95 95	
	32615 32621	32616	1 1	7	95	1 1	96			35310	35505	1	1	99	7	99	US
	32644 32665	32647	1 1	7 7	95 95	1	96 96			35669 35707	35672 35712	1 1	7	90 85	1 7	91 85	P
	32671	32674	1	7	95	1	96			35806	35858	1	1	99	7	99	US
	32787 32805	32798	1 1	7 7	95 97	1 1	96 98			35959 36140	36126 36142	1	1 1	99 98	7 7	99 98	US
	32815	32818	1	7	97	1	98			36147	36148	1	1	98	7	98	
	32822 32826		1 1	7	97 98	1	98 99			36155 36166	36156	1 1	1 1	98 98	7 7	98 98	
	32829	32833	1	7	98	1	99	110		36193 36219	36196 36222	1	1	98 98	7	98 98	
	32843 32858	32855	1	1 7	99 98	7	99 99	US		36244	36249	1	7	87	í	88	P
	32865	32877	1	7	98	1	99 99			36253 36270	36275	1 1	7	87 87	1 1	88 88	P
	32879 32897	32892 32901	1	7	98 87	1 1	88	P		36277	36281	1	7	87	1	88	P P P
	32914		1	7 7	87	1	88 88	P P		36288 36295	36293 36296	1	7	87 87	1	88 88	P P
	32917 32923	32930	1 1	7	87 87	1 1	88	P		36327	36328	1	1	85	7	85	P
	32936 32942	32937 32949	1	7	87 87	1 1	88 88	P P		36412 36416	36417	1	1 7	85 87	7	85 88	P P
	32952	32959	1 1	7	87	1	88	P		36443		1	7	87	1	88	P
	32967 32976	32970 32979	1 1	7 7	87 87	1	88 88	P P		36562 36585	36567	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	97	7 7	97	
	32992	32919	1	7	87	1	88	P	[36587		i	1	97	7	97	
	32993 32999		1 1	7 7	98 98	1	99 99			36589 36597	36598		1 1	97	7] .
	33001		1	1 7	98	i	99			36629	36753						US

	-	1						ī						<u>_</u>			
•:-	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedo deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero de	ei titoli	d	Data alla qua il titolo estratto)	della cedo deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al		rimbors bile		alt	ita itolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbors bile	sa-	alt	ita itolo atto	Prescri- zione
	_		G	М	A	М	A	= P				G	м	A	м	A	= P
														ļ			
	37118 37152	37148 37153	1 1	1	99 95	7 7	99	US		40748 40770	40751 40779	1 1	7 7	95 87	1 1	96 88	P
	37349	37373	1	1	99	7	99	US		40792	40800	1	7	87	1	88	P
	37474 37493	37492 37505	1 1	7	99	7	99	US		40811 40815	40817	1 1	7 7	87	1	88	P
	37512	37513		7	98	li	99			40813	40817	1	7	87 87	1 1	88 88	P P
	37519	37524	1	7	98	1	99			40843	40844	1	7	87	1	88	P
	37527 37542	37540 37553]	7 7	98		99			40877 40902	40878 41145	1 1	7	95	7	96	110
	37556	37557	li	7	98	li	99			41152	41153	1	li	98	7	99 98	US
	37562	37565	1	7	98	1	99			41159	41161	1	7	93	1	94	
	37567 37574	37568 37588	1	7 7	98 98	1 1	99			41194 41230	41195 41231	1 1	1 7	98	7	98 94	
	37590	37592	i	7	98	l i	99			41253	71231	1	7	93	1 1	94	
	37593	37712	1	1	99	7	99	US		41575	41582	1	1	98	7	98	
	37792 37813	37796 37887	1 1	1 1	99 99	7	99	US US		41739 41747	41740 41752	1 1	1 1	98 98	7	98 98	
	37888	37007	i	7	98	ĺí	99			41764	41765	i	l i	98	7	98	
	37892	37897	1	7	98	1	99			41772	41773	1	1	98	7	98	
	38015 38078	38064 38085	1	7	98 98		99			41775 41788	41789	1 1	1	98 98	7	98 98	
	38097	38106	1	1	99	7	99	US		41816	41817	ì] i	98	7	98	
	38114 38195	38133 38197	1	1 7	94 92	7	94			41833	41915	1	1	99	7	99	US
	38328	38331	1	7	92	1	93			41919 42060	41959 42062	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	38371		1	1	91	7	91			42185	42186	î	7	96	1	97	OB
	38413 38429	38430	1 1	! 1	91 91	7 7	91 91			42201 42216	42222	1	7	96 99	1 1	97	*10
	38444	00400	1	1	91	7	91			42328	42322 42331	1	1 7	92	7	99 93	US
	38448	38449	1	1	91	7	91			42338	42339	1	7	92	1	93	
	38460 38551	38462 38552	1	1 7	91 94	7	91 95			42417 42423	42471	1 1	7	92 99	1 7	93 99	US
	38607	38633	ī	í	99	7	99	US		42472	42471	1	i	97	7	97	O3
	38641	38642	1	1	93	7	93			42483		1	1	97	7	97	
	38659 38676	38666 38681	1 1	7 7	91 91	1	92 92			42521 42535	42522 42536	1 1	1 1	96 96	7	96 96	
	38684	38685	1	7	91	i	92			42630	72550	1	i	96	7	96	
	38694 38716	38705 38721	1 1	7	91 91	1	92			42925	4000 6	1	1	92	7	92	
	38826	36721	î	í	93	1 7	92 93			42935 42960	42936 42961	-1 1	1 1	92 92	7	92 92	
	38834	38852	1	1	99	7	99	US		42974	42976	î	i	92	7	92	
	38873 39053	38877 39222	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US		42977	42001	1	1	97	7	97	TIC
	39290	37222	î	i	88	7	88	P		42988 43012	43001 43013	1	1 1	99 97	7 7	99 97	US
	39423	39491	- 1	1	99	7	99	US		43016	43019	i	i	97	7	97	
	39492 39506	39497 39507	1	7	98 90	- []	99 91			43023 43026	43027	1	1	97 97	7 7	97 97	
	39698	39705	1	7	98	i	99	l		43034	43027	- il	1 1	97	7	97	
]	39707 39721	39718 39722	1	7 [98	1	99			43038	43040	ī	1	97	7	97	
	39823	39825	1	7 7	98 98	1	99 99	J		43042 43054	43056	1	1	97 99	7	97 99	US
	39828	39846	1	7	98	1	99		ŀ	43081	43030	1	1	98	7	98	OB
	39847 39855	39856	1	1 1	96 96	7 7	96	ľ		43101		1	1	98	7	98	
	39897	37030	i	1	96	7	96 96	J		43103 43105		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	98 98	7 7	98 98	
İ	39911	****	1	1	96	7	96			43107	43109	1	1	98	7	98	
	39947 39958	39955	1 1	7	98 98	1	99 99			43122	43124	1	1	98	7	98	
	39962	39974	i	7	98	1	99			43136 43151	43137	1 1	I	98 98	7	98 98	
]	39995	40000	1	1	97	7	97	ĺ		43171		1	i	98	7	98	
J	40013 40120	40020 40136	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	97 98	7	97 99			43173		1	1	98	7	98	
ŀ	40137	40195	i	í	99	7	99	US		43176 43182		1	1 1	98 98	7 7	98 98	
- 1	40209	40210	1	1	92	7	92			43192	43195	i	1	98	7	98	
	40277 40605	40701	1	1 1	88 99	7	88 99	P US		43226	43227	1	1	98	7	98	
	40705	i	1	7	95	í	96	US		43232 43236	43233	1	1 1	98 98	7 7	98 98	
1	40734	40735	1	7 I	95	1	96	- 1	1	43257	43269	il	i l	99	7	99	U S

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	ei titoli	1	Data lalla qua il titolo estratto rimbora))	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bilç		estr		zione = P		dal	al		bile			itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A			-		G	М	A	М	A	
	43279 43315 43350 43410	43280 43316 43353 43413	1 1 1 1	1 1 1 7	96 96 96 86	7 7 7 1	96 96 96 87	P		48401 48406 48449 48457	48402 48451 48464	1 1 1 1	7 7 1 1	95 95 97 97	1 1 7 7	96 96 97 97	
	43416 43453 43509 43669 43682 43687	43428 43663 43670 43688	1 1 1 1 1	7 7 1 1	86 86 99 94 94 94	1 7 7 7	87 87 99 94 94	P P US		48467 48611 48650 48654 48667 48691	48468 48627 48651	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	97 99 87 87 87 85	7 7 1 1 1 7	97 99 88 88 88	US P P P
	43809 43825 43841 43857 43914	43814 i 43843 i	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	94 84 84 84 84 94	7 1 1 1 1 7	94 85 85 85 85 85	P P P		48734 48741 48933 49009 49244 49301	48742 49004 49246 49497	1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	85 95 99 89 99	7 7 7 1 7	85 95 99 90 99	P US US US
	43924 44251 44262 44264 44442 44648	44341 44547 44652	1 1 1 1	7 7 1 1 1	94 94 99 99	1 1 7 7	95 95 99 99	US US US		49580 49632 49668 49777 49863	49581 49635 49780 49864	1 1 1 1 1	1 1 1 7	94 91 91 96 96	7 7 7 1 1	94 91 91 97 96	US
	44753 44884 44911 44934 44976 44992	44813 44891 44914 44941 45170	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 99 91 91 91	77777	99 99 91 91 91	US US US		49966 50227 50236 50255 50258 50260	49967 50228 50256 50277	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	90 95 95 95 95	7 7 7 7	95 95 95 95 99	US
	45271 45294 45438 45458 45513	45278 45295 45440 45516	1 1 1 1	1 1 7 7	99 96 93 93	7 7 1 1	99 96 94 94 94	US		50287 50289 50427 50597 50737	50496 50608	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	87 87 99 99	7 7 7 7	87 87 99 99	P P US US
	45535 45571 45758 45779 45951	45536 45792 45954	1 1 1 1 1	7 1 7 1 1	93 89 91 99 98	1 7 1 7 7	94 89 92 99 98	US	į	50738 50745 50770 50809 50864	50741 50768 50772 50858 50873	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99	
	45969 46205 46221 46225 46279 46321	45989 46219 46223 46258 46280	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 96 96 96 96	7 7 7 7 7 7 7	99 99 96 96 96 99	US US US		50874 51128 51151 51156 51168 51241	51050 51150 51153 51158 51169	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	99 99 97 97 97	7 7 7 7 7 7	99 99 97 97 97	US US
	46341 46522 46647 46692 46922	46546 46690 46923	1 1 1 1	1 1 7 7	95 99 99 97 97	7 7 7 1 1	95 99 99 98 98	US US		51259 51340 51351 51474 51528	51427 51501 51544	1 1 1	1 1 1 1 1	94 97 99 99	7 7 7 7 7	94 97 99 99	US US US
	47029 47231 47236 47388	47032 47237 47391	1 1 1 1	7 7 7 7	97 85 88 92 93	1 1 1 1 7	98 86 89 93	P P		51551 51594 51613 51664 51773	51563 51595 51622 51706 51785	1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	99 88 88 99 99	7 1 1 7 7	99 89 89 99	US P P US US
	47457 47543 47550 47570 47948	47458 47544 47551 47600 47950	1 1 1 1	7 7 1 1	97 97 99 95	1 1 7 7	98 98 99 95	US		51803 51830 51903 52220	51811	1 1 1 1	1 1 7 1	99 98 87 96	7 7 1 7 7	99 98 88 96	US P
	47982 47990 48012 48157 48178 48211	47991 48094 48160 48220	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	95 89 99 95 95 95	7 7 7 1 1	95 89 99 96 96 96	US		52239 52303 52314 52631 52649 52799	52304 52348 52633 52702 52844	1 1 1	1	98 99 91 99 99	7 7 1 7	98 99 92 99 99	US US US
	48357 48371 48376 48385 48389	48372 48378 48387 48393	1 1 1	7 7 7 7	95 95 95 95	1 1 1 1 1	96 96 96 96 96			52918 52976 52988 53047 53093	52919 52978 52989 53052 53094	1 1	7	99 89 99	7	99 90 99	US US P

Serie	Numero de	si tit oli	,	Data illa qua il titolo estratto rimbors		Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile	Г		atto	zione = P		dal	al		bile	1		atto	zione = P
\longrightarrow			G	М	A	М	A_				_	G	M	A_	M	A	
			'														
	53101 53119		1	7 7	92	1	93			55850 55864	55853	1	1 7	94	7	94	
	53125	53126	i	7	92	i	93			55872		ĺ	7	95	i	96	
	53146	53149	1	7	92	1	93			55874	55883	1	7	95	1	96	
	53158	53313	1	1	99	7	99	US P		55898 55921	55900 55927	1 1	7	95	1	96	
	53469 53573		Ιi	1 7	85	7	85 96	Г		55954	33721	li	7	98	1 1	96	
	53578	53580	i	7	95	1	96			55964	55974	1	7	98	Ī	99	
i	53592		1	7	95	1	96			55979	55990	1	7	98	1	99	
	53671 53676	53678	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	98	7	98 98			55992 55998	55993 56000	1 1	7 7	98	1 1	99	
	53696	53697	li	Ιί	98	7	98			56003	56006	Ιi	 	98	1	99	
	53733	53783	ī	i	99	7	99	US		56011	56012	1	7	98	ī	99	
	53884	53932	1	1	99	7	99	US		56015	56018	1	7	98	1	99	
	54031 54034	54032	1 1	7	96 98	1 7	97 98			56019 56501	56118 56502	1 1	1 7	99	7	99	US
	54055	54062	1 1	li	98	7	98			56538	30302	li	7	94	1	95	
	54155		i	i	90					56590		i	1	97	7	97	
	54195	54196	1	1	98	7	98	· '	i i	56594	5.00.01	1	1	97	7	97	
	54199 54216	54220	1	1 1	98 98	7	98 98			56959 56977	56961 56979	1 1	7 7	94	1 1	95	
	54230	54234	li	li	98	7	98			56999	57000	i	7	94	i	95	
	54235	54268	1	1	99	7	99	US		57041	57052	1	1	97	7	97	
	54309	54509	1	1	99	7	99	US		57061	57062	1	1	97	7	97	
	54709 54722	54710 54723	1 1	7	94 94	1	95 95			57065 57103	57066 57107	1 1	1 1	97	7	97	ŀ
	54741	34123	i	7	94	i	95			57256	57259	li	1	92	7	92	
	54742	54744	1	1	95	7	95			57276		1	1	97	7	97	
	54752 54763	54757 54766	1	1	95 95	7	95 95			57321	57324	1	7	97	1 1	98	1.10
	54788	54766	1	1 1	95	7	95 95			57379 57501	57478	1 1	1 7	99	7	99	US
	54842	54872	i	î	99	7	99	US		57717	57720	1	ĺ	96	7	96	
	54876	54907	1	1	99	7	99	US		57755	57764	1	1	96	7	96	
	54973 54975	54974 54991	1	1 7	99 98	7	99 99	US		57775	57014	1	7	97	1	98	
	54994	J4771	1 1	7	98	1 1	99			57810 57816	57814 57818	1 1	7	97 97	1 1	98	1
	54997	55000	i	7	98	i	99			57820	37010	î	7	97	i	98	
	55005	55010	1	7	98	1	99			57827		1	7	97	1	98	
	55013 55033	55030 55035	1 1	7 7	98 98	1	99 99			57839	57855	1	1	99	7	99	US US
	55038	55044	1	7	98	1	99			58056 58275	58238 58278	1 1	1 1	99 97	7	97	03
i	55073	55075	i	7	87	i	88	P		58285	58288	i	l î	97	7	97	
	55078	55086	1	7	87	1	88	P		58299	58300	1	1	97	7	97	
	55113 55137	55117 55138	1	7	87 87	1 1	88 88	P P		58323 58353	58325	1	1 7	97 91	7	97 92	
	55141	33130	ì	7	87	i	88	P		58485	58486	1	7	91	i	92	
	55156	55158	1	7	87	1	88	P		58505	58506	ī	7	91	1	92	
	55161 55181	55171 55190	1	7	87 92	1 7	88	P		58557	58691	1	li	99	7	99	US
	55345	55347	1 1	1 7	92	ĺí	92 99			58699 58869	58933	1	1	95 99	7 7	95 99	US
J	55349	333 (1	î	7	98	i	99			58934	58937	i	7	98	Ιí	99	
	55355	55356	1	7	98	1	99			58947	58949	1	7	98	1	99	
	55359 55375	55374 55388	1	7 1	98 99	1 7	99 99	ric		58954	58959	1	7	98	1	99	
	55396	55416	i	i	99	7	99	US US		58962 58969	58966 58975	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	55471	55492	î	i	99	7	99	US	ľ	58992	58998	1	7	98	i	99	
	55501	55518	1	7	87	1	88	P		58999	59046	1	1	99	7	99	UŞ
- 1	55529 55550	55530	1	7	87	1	88	P	- 1	59048	59055	1	1	99	7	99	US
	55555	55557		7	87 87	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	88 88	P P		59156 59689	59204 59823	1	1	99 99	7	99 99	US US
	55576	55618	- i	í	99	7	99	US	ŀ	59827	59823 59834	1 1	1 7	92	í	93	0.3
	55622	55627	1	7	98	1	99			59856	J,0J4	i	7	92	î	93	
ļ	55632	55742	1	7	98	1	99			59924	60067	1	1	99	7	99	US
	55634 55645	55643 55653	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	98 98	1	99 99			60258	60321	1	1	99	7	99	US
J	55659	20003	1	í	94	7	94	- 1	-	60357 60360	60358	1 1	7 7	95 95	1	96 96	
	55661		1	1	94	7	94			60366	60370	1	7	95	1	96	
1	55729	55732	1	1	94	7	94			60379		1	7	95	1	96	

	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratio	1	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	đei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è	rimbors bile	a-	al ti	tolo	Prescri- zione	Scrie	· dal	al	È	rimbor: bile	sa-	al t	itolo	Prescri- zione
			G	м	А	м	A	= P		<u> </u>	u.	G	м	A	М	A	= P
	60425 60452 60452 60471 60521 60541 60551 60658 60665 60665 60702 60712 60730 60840 60915 60922 60943 61034 61059 61092 61107 61110 61158 61165 61222 61230 61243 61467 61527 61542 61663 61779 61829 61858 61871	60426 60453 60510 60523 60544 60553 60668 60697 60705 60789 60841 60927 61009 61035 61062 61142 61166 61227 61235 61366 61526 61528 61528 61528 61528 61528 61528 61528 61528 61528 61528 61530 61864 61963	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	97 95 99 92 92 92 90 90 90 92 92 92 92 92 92 92 94 94 94 94 94 96 96 96 96 96 96 99 99 99 99 99 99 99	SSUP M	98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US US US US US US US US US US US US US U		63433 63463 63491 63606 63621 63765 63851 63943 64065 64091 64154 64161 64217 64427 64581 64624 64705 64775 64776 64790 64818 64890 64918 64976 65054 65054 65066 65155 65162 65242 65242 65242 65247 65247	63434 63465 63616 63642 63852 64060 64094 64155 64185 64218 64604 64627 64751 64758 64768 64779 64795 64894 64919 65070 65156		M 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	97 97 97 99 99 92 85 99 91 91 91 99 98 99 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	ests M 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	98 98 98 98 99 99 93 85 99 91 91 91 99 98 89 96 96 96 96 96 96 96 97 87 87 87 87	US US US US P US P P P P P P P P P P
	61964 61994 62028 62043 62075 62339 62354 62409 62426 62455 62467 62537 62537 62537 62537 62539 62547 62567 62567 62578 62660 62743 62755 62859 62883 63032 63135 63359 63376 63385 63392 63413 63418 63423	61989 62023 62041 62048 62076 62353 62357 62410 62429 62456 62526 62532 62544 62661 62744 62760 62873 62884 63073		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 96 96 96 96 96 96 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95		999 999 999 977 999 977 977 96 96 96 96 96 96 977 999 98 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	US US US P		65452 65495 65506 65508 65512 65525 65525 65527 65578 65586 65647 65796 65801 65805 65812 65816 65927 66061 66099 66109 66140 66152 66167 66221 66231 66234 66245 66245 66306 66311	65494 65503 65509 65521 65526 65557 65588 65648 65802 65813 65817 65939 66064 66106 66138 66151 66159 66210 66225 66232		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 98 98 98 98 98 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93	7	99 99 99 99 99 94 94 94 94 94 94 99 99 9	US

	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della j cedol deve d	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US	S:-	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratio	1		prima	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al		rimbors bile		un. alti estr	tolo	Prescri- zione	Seric	dal	al	è	rimbors bile	ia-	al ti	tolo	Prescri- zione
	dar	<u>a</u> .	G	М	A	M	A	= P				G	М	A	M	A	= P
	66371 66375	66372 66376	1	7	85 85	1	86 86	P P		2999 3061	3078	1 1	1	90	7	99	US
	66393	66394	1	7	85	1	86	P		3101		1	7	92	1	93	0.5
	66459	66460	1	1	99	7	99	US		3103 3151	3104 3153	1 1	7 7	92	1 1	93 93	
									<u> </u>	3179	3196	ì	1	99	7	99	US
		TITOLI D	A L.	100.00	0					3239 3381	3252		1	99 86	7	99 87	US P
										3397	3495	1	1	99	7	99	ÜS
	1	100	1	1	99	7 7	99	US P		3496 3507	3500	1 1		93	7	93 93	
	106 157	180	1 1	1	99	7	99	US		3556	3575	î	i	99	7	99	US
	201	376	1	1 2	99	7	99	US	<u>'</u>	3596 3614	3606	1		99 96	7 7	99 96	US
	477 508	507 555	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	98	1 7	99	US		3617		i	1	96	7	96	
	556	576	1	7	98	1	99			3622 3630	3624	1 1	1 1	96	7	96 96	
	595 667	600 670	1 1	1 1	97	7 7	97 97	!		3654		1	1	96	7	96	
	679	776	1	1	99	7	99	US		3664 3677	3667	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	96	7	96 96	
	877 880	878		1	99	7 7	99	US		3794		1	7	88	1	89	P
	914		1	7	92	1	93			3820 3878	3821	1 1	7 7	88 87	1 1	89 88	P P
	990 1010	991 1065		1 1	95	7	95	US	,	3885		1	7	87	i	88	P
	1010	1109	ĺ	li	99	7	99	US		3889 3897	3899	1 1	7 7	87 87	1 1	88 88	P P
	1210	1240 1500	1	1	99	7 7	99	US US	1	3935	3677	1	7	87	1	88	P
}	1289 1621	1680	1	1 1	99	7	99	US		4040		1	7	87	1	88	P
	1701	1728	1	[!	99	7	99	US		4221 4228	4566	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	96	7	96 99	US
ļ	1738 1749	1753	1	1	98	7 7	98 98			4602	4625	1	1	99	7	99	US
	1764		1	1	92	7	92			4667 4802	4701 4803	1 1	1 1	99	7 7	99	US
	1772 1776	1774 1866	1 1	1 1	92	7	92 99	US		4828	4830	1	1	96	7	96	
	1867		î	7	94	1	95			4839 4883	4840	1 1	$\frac{1}{1}$	96	7 7	96 96	}
	1937 1969	1938 1972	1 1	7 7	94	1 1	95 95			4904	4951	i	i	99	7	99	US
-	2010	2059	li	1	99	7	99	US	ļ	4952 4967		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	97	7	97	ļ
	2062		1	7	87	1	88	P P		5003		i	7	90	1	91	
	2080 2097		1 1	7 7	87 87	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	88 88	P		5016 5019	5017	1 1	7 7	90	1	91 91	
	2113	2114	1	7	87	1	88	P		5081		1	ĺí	97	7	97	
	2132 2140	2134	1 1	7 7	87	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	88 88	P P		5085 5095	5086	!	1	97	7	97 97	
	2250	2251	1	7	87	i,	88	P	[5232	5243	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		99	7	99	US
	2254 2256	2258	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	87 87	1 1	88 88	P P	ľ	5252	5269	!	1 1	99	7	99	US
	2260	2288	í	1	99	7	99	ÚS		5270 5280	5273 5292	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	98		99 99	
1	2289 2305	2307	1 1	7	97 97		98 98			5295	5297	1	7	98	1	99	
	2321	2307	li	7	97	1	98			5302 5337	5335 5359	1 1	7 7	98	1 1	99	l
	2400 2419	3430	1	7	97	1	98			5362	5366	1	7	98	1	99	
1	2429	2420	1	7 7	97 97	1	98 98			5369 5370	5544	1 1	7	98	1 7	99	US
	2523	2525	1	7	97	1	98			5566	J J- 114	i	i	92	7	92	
	2526 2528	2532	1 1	1 1	98 98	7 7	98 98			5575 (5585	5586	1 1	1 1	92 92	7	92 92	
	2560	2561	1	1	98	7	98			5631	2290	1	1 1	92	7	92	
	2580 2626	2680	I		98 99	7	98 99	US		5645	5669	1	1 7	99	7	99	US
	2781	2896	I	1	99	7	99	US		5670 5696	5 69 4 5703		7	98 98	1 1	99	
	2916		1	7	91	1	92			5721	5722	Î	1	90	-		
	2948 2958		I 1	7	91 91	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	92 92	,		5746 5804	5813	1 1	1 7	90 98	1	99	
	2971		1	7	91	1	92			5819	5823	i	7	98	1	99	
ľ	2984 2997		1	7 1	91 99	1 7	92 99	US		5829 5836	5834 5868	1	7 7	98 98	1	99 99	1

	Numero dei	titoli 	d	Data alla qua il titolo estratto		della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio ≃ US	Sacia	Numero d	lei titoli		Data alla qui il titolo estratto)	della cedo deve	ienza prima la che essere	Ultimo sorteggie = US
Serie	4-1	al	ċ	rimbors bile	a-	al ti	ita tolo	Prescri- zione	Serie	4-1	-1	È	rimbor bile		al ti	ita itolo	Prescri- zione
	dal	ai	G	м	Α	M	A A	= P		dal	al	G	М	A	M	atto A	= P
	_																
	5870	5901	1	1	99	7	99	US		8510	8541	1	1	99	7	99	US
	6002 6063	6039	1 1	1 1	99 98	7	99 98	US		8885 8895	8896	1 1	1	98 98	7 7	98 98	
	6066		1	i	98	7	98			8899	0070	1	1	98	7	98	
	6069 6081	6070 6083	1 1	1	98 98	7	98 98			8903 9022	9023	1 1	1 1	98 98	7	98 98	
	6096	6100	1	l i	98	7	98			9042	9023	1	i	99	7	99	US
	6121		1	7	88	1	89	P		9218	9220	1	7	87	1	88	P
	6163 6229	6164	1 1	7	88 88	1 1	89 89	P P	. 1	9255 9276	9257 9281	1 1	7 7	95 95	1	96 96	
	6309		1	7	97	1	98	Г		9306	9307	1	7	95	1	96	
	6489	6521	1	1	99	7	99	US		9326	9328	1	7	95	1	96	
	6539 6546	6540	1 1	1 1	95 95	7	95 95			9331 9443	9342 9514	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	6575		l	1	95	7	95			9615	9765	î	î	99	7	99	US
	6614	6615	1	7	92	1	93			9774	225	1	7	84	1	85	P
	6631 6649	6632	1 1	7	92 92	1 1	93 93			9866 9993	9975 10117	1 1	1	99 99	7	99	US US
	6676	6678	ì	7	92	1	93			10254	10255	i	i	91	7	91	OB
	6702	(500	1	7	92	1	93	***		10309	10247	1	ļ	91	7	91	TIO
	6722 6829	6790	1 1	1 1	99 85	7	99 85	US P		10318 10357	10347 10358	1 1	1 1	99 94	7	99 94	US
	6846		i	i	85	7	85	P		10359	10380	î	1	99	7	99	US
	6891	6941	1	1	99	7	99	US		10448	10490	1	1	99 98	7	99 99	US
	6978 7018		1 1	1 1	93	7	93 92			10491 10493	10496	1 1	7	98 98	1 1	99	
	7045		i	i	92	7	92		1	10498	10.50	Î	7	98	1	99	
	7244		1	1	90	_	0.1			10605	10612	1	7	98 98	1	99 99	
	7415 7420	7422	1 1	1	93	7 7	93 93			10608 10635	10632 10636	1 1	7	98	il.	99	
	7442	7491	ì	ĺ	99	7	99	US		10638	10639	1	7	98	1	99	
	7492 7504	7500 7505	1	1 1	91 91	7	91 91		1	10641 10652	10648 10659	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	7507	7512	1	1	91	7	91			10661	10668	i	7	98	i	99	
	7545	7548	1	1	91	7	91			10677	10680	1 1	7	98	1	99	
	7559 7566	7563 7569	1 1		91 91	7	91			10684 10689	10687	1	7	98 98		99	
	7585	7303	i	li	91	7	91			10691	10760	i	ĺí	99	7	99	US
	7592	7605	1	1	99	7	99	US	1	10861	10925	1	1	99	7	99	US
	7620 7688		1	7 7	96 96		97			10969 10992			1 1	95	7	95 95	
	7694	7696	î	7	96	ĺî	97		l i	11026	11047	l i	1	99	7	99	US
	7702	55.40	1	7	96	1	97			11097 11391	11468	1	7	93 99	1 7	94	US
	7731 7744	7743 7756	1 1	1 7	99 98	7	99	US		11504	11408	1 1	1 7	95	1	96	US
	7758	7765	î	7	98	1	99			11513		1	7	95	1	96	
	7767	7768	1	7	98	1	99 99			11519 11676	11677	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	95 95	1 1	96 96	
	7771 7 80 1	7772 7807	1	7 7	98 98	1 1	99			11686	11689	l i	7	95	l	96	
	7811	7813	1	7	98	1	99			11693		1	7	95	1	96	
	7819 7832	7830	1	7 7	98	1 1	99 99	Į		11719 11728	11721 11838	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	95	1 7	96 99	US
	7832 7845	7842 7847	1	7	98 98	1	99			12204	12214		li	99	7	99	US
	7850	7853	1	7	98	1	99			12298		1	1	94	7	94	
	7881 7887]	$\frac{1}{1}$	97	7	97 97			12310 12315	12449		1 1	94 99	7 7	94	US
	788 / 7923	7924	1 1	1 1	97	7	97			12458	12459	1	7	84	1	85	P
	7954	7961	1	7	98	1	99			12550	12557		1 1	99	7	99	US
	7964 7968	7071	1 1	7 7	98 98	1 1	99			12560 12564	12562	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	98 98	1 1	99	
	7968 7972	7971 8000		ľ	98	1/7	99	US		12567	12576	1	7	98	1	99	
	8009		1	7	90	1	91	1		12578	12579	1	7	98	1	99	
	8101	8106	1	1 1	99	7 7	99 95	US		12581 12587	12585 12589				1 1	99	1
	8121 8132	8123 8134	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	95 95	1 7	95			12622	12307	ì	7	94	1	95	
	8148	0134	ĺ	1	95	7	95	1		12651		1	7			95	l .
ì	8150 8307	8409	1 1	1	95 99	7	95	US		12689 12693	12702			94	1 1	95	1

	Numero de	i titoli	d	Data alla qua il titolo		della cedol	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio		Numero d	ei titoli	d	Data alla qua il titolo)	della cedol	lenza prima la che essere	Ultim
ric			è	estratto runbors		ur	ita itolo	= ÜŠ Prescri	Serie			è	estratto rumbors		un	ita itolo	= US Prescri
	dal	al	G	bile M	A	estr M	atto A	zione = P		dal	al	G	bile M	Α		A	zione ≃ P
\dashv													-			-	
	12710		1	7	98		99			16041	16042	1	7	97	1	98	
	12712	12713	1	7	98	1	99			16043	16187	1	1	99	7	99	US
	12719 12726	12722 1272 9	1	7	98 98	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99			16205 16290	16259 16293	1 1	1 1	99 98	7	99 98	US
	12736	12743	1	7	98	1	99			16295	16296	1	1	98	'7	98	
	12745	12748	1	7	98	1	99			16460	16465	1	1	99	7	99	US
	12750 12758	12792	1 1	7	98 99	1 7	99 99	us		16473 16566	16478	1	1	89	7	89	
	12840	12792	1	1 7	94	lí	95	US		16636	16604	1	1 7	99 91	7	99 92	US
	12852	12011	i	7	94	i	95			16660		i	7	91	i	92	
	12893	12917	1	1	99	7	99	US	1	16694	16698	1	7	91	1	92	
ł	13018 13058	13027	1	7	99 85	7	99 86	US		16705 16734	16724	1	1 7	99	7	99	US
	13161		1	7	97	i	98	r		16840	16841	1	7	95 95	1 1	96 96	
	13191		1	7	96	i	97			16948	16952	i	7	95	î	96	
	13194	13195	1	7	96	1	97			16999	17000	1	7	95	1	96	
	13221 13227		1	7	96 96		97 97			17007 17036		1 1	7	95 85	1	96	_
	13237		i	1	96	l i	97			17072		1	7	89	1	86 90	P
	13342	13344	1	7	93	1	94			17101		1	1	88	7	88	P
	13387 13402		1	7 7	93 93	1	94 94			17136	17057	1	1 7	88	7	88	P
	13431		i	lί	96	7	96	ŀ		17255 17273	17257 17274	1 1	7 7	95 95	1 1	96 96	
	13435	13438	ī	1	96	7	96			17282	17284	i	7	95	i	96	
	13643 13674	13644	1	1	98	7	98			17291	17355	1	1	99	7	99	US
	13719		1 1-	1 1	98 98	7	98 98	J		17356 17362	17360 17367	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
-	13728	13809	i,	l il	99	7	99	US	- 1	17372	17374	i	7	98	1	99	
	13910	13919	1	1	99	7	99	US		17377	17384	1	7	98	1	99	
	13920 13926	13921 14055	1 1	7	87 99	1 7	88 99	P US		17387 17390	17206	1	7	98	1	99	
ļ	14097	14055	1	1	86	7	86	P		17398	17396 17399	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	14134		1	1	86	7	86	P	1	17459	17460	i	í	94	7	94	
	14139 14156	14193	1 1	1	86 99	7 7	86	P		17486	17487	1	1	94	7	94	
	14203	14407	1	1	99	7	99 99	US US	1	17501 17506	17502 17511	1 1	7 7	98 98	1	99 99	
	14427		1	7	95	i	96	~ I		17513	17521	i	7	98	iΙ	99	
	14490 14559	14495	1	7	89	1	90			17523		1	1	96	7	96	
	14741	14560	1 1	7	89 95	1	90 96			17574 17799	17817	1	1	96	7	96	
ĺ	14807		- i	7	94	i	95	l		17858	17871	1	7	98 98	1	99 99	
-	14962	14977	1	1	99	7	99	US		17872	17886	i	i	99	7	99	US
	15105 15129	15132	1 1	7	90 99	1 7	91 99	us		17936 17990	10060	1	7	91	1	92	
	15152	15166	i	il	99	7	99	US [18057	18050 18094	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
	15174	15155	1	7	97	1	98			18401		î	7	91	i	92	O.D
	15175 15183	15177		1	95 95	7 7	95 95	ľ	j	18426	18427	1	7	91	1	92	
	15212	15213	i l	7	97	í	98			18556 18570	18557		7	93 96	1 1	94 97	
	15236	15238	1	7	97	1	98		-	18591	18734	i	í l	99	7	99	US
	15340 15352	Ì	1 1	7 7	96 96	1	97		1	18736	18740	1	1	99	7	99	US
	15355	15356	il	7	96	1 1	97 97	ľ		18835 18909	18837	1	1	99 96	7 7	99 96	US
ľ	15408	15410	1	7	96	1	97	J		18938	18956	1	1	99	7	99	US
ļ	15491	15600	1	1	97	7	97	ľ		19037	19041	1	i	99	7	99	US
	15606 15709	15609	1 1	7	89 97	7	89 98]		19057 19084	19080	1	1	99	7	99	US
	15740	15741	î	7 [97	il	98	1		19084	19088 19122	1	7	96 96	1	97 97	
	15745		1	7	97	1	98			19128	19130	i	7	96	1	97	
	15751 15755		1	7 7	97	1	98	- 1		19163	19164	1	7	96	1	97	
	15849		1	7	97 92	1	98 93	- 1		19178	19179	1	7	96	1	97	110
	15852		i	7	92	i	93	- 1		19181 19483	19182 19511	1	1	99 99	7	99 99	US US
	15867	J	!	7	92	1	93	1		19621	19625	i	i	94	7	94	OB
	15911 15956	15958	1	7	97	1	98			19640	19677	1	1	99	7	99	US
1	15981	1 2 5 6 6 6 1	1	1	94 94	7 7	94 94	1		19683	19781	1	1	99	7	99	US
1	16009	16011	i l	i l	94	7	94	1		20106 20173	20107 20175	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	94	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	95 96	

		1	Data Ialia qu il titolo estratto rimbor	ale o o	deve	prima ola che cassere nita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
20181	al		bile	_		titolo ratto	zione = P
20190		G	М	A	М	A_	
20190							
1		1	7 7	95	1	96 96	ĺ
20268	24376	i	ĺí	99	7	99	US
20416	24600	1	1	94	7	94	
20801 20802 1 1 93 7 93 24630 20915 20917 1 1 98 7 98 24694 20963 20964 1 1 98 7 98 24701 21087 21091 1 1 98 7 98 24701 24094 21098 21100 1 1 98 7 98 24802 24861 21112 21147 1 1 99 7 99 US 24865 21177 1 7 96 1 97 7 99 US 24885 21341 1 1 99 7 99 US 24885 21347 1 1 93 7 93 24948 21347 21347 1 1 93 7 93 24948 21341 21546 1 7 89 1 90 24974 21541 21546 1 7 89 1 90 24979 21563 21566 1 7 89 1 90 24979 21632 21832 21833 1 7 88 1 89 P 25139 21832 21833 1 7 88 1 89 P 25139 22080 22082 1 1 90 25004 22080 22082 1 1 90 25004 22184 22080 22082 1 1 90 25004 22184 22080 22082 1 1 90 25161 22099 22355 1 99 7 99 US 25161 22184 22308 1 1 99 7 99 US 25114 22668 22697 1 1 99 7 99 US 25114 22668 22697 1 1 99 7 99 US 25114 22668 22697 1 1 99 7 99 US 251174 22668 22697 1 1 99 7 99 US 251174 22668 22697 1 1 99 7 99 US 25116 23351 1 1 99 7 99 US 25120 23125 23150 1 1 99 7 99 US 25120 23125 23150 1 1 99 7 99 US 25120 23251 23304 1 7 98 1 99 25209 23398 23399 1 7 98 1 99 25209 23398 23399 1 7 98 1 99 25208 23446 23440 1 7 98 1 99 25208 23446 23440 1 7 98 1 99 25208 23446 23440 1 7 98 1 99 25208 23446 23440 1 7 98 1 99 25268 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25266 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25266 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25266 23476 23466 23473 1 7 98 1 99 25268 23466 23473 1 7 98 1 99 25268 23660 23660 23661 1 7 97 99 US 25266 23676 23660 23660 1	24600	1 1	1 7	99	7	99	US
	24631	ĺ	7	96	i	97	
	24700]]	7	96	1	97	
21098	24700 24800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	96 99	1 7	97	US
	24804	i	7	96	i	97	
1	24863	1	7	96	1	97 97	
1	24866	1 1	7 7	96	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	97	
1		Ī	7	96	1	97	
1396		1	7	96	1	97	
Text	24977	1 1	7 7	95 95		96	
21609		1	7	95	1	96	
21832	25006 25138	1	7	95 99	1 7	96	US
21851	23136	1 1	1 7	98	ĺí	99	O3
22080		1	7	98	1	99	
1	25157	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	98	1 1	99	
	25166	l i		98	1 1	99	
22668		1		98	1	99	
22725	25185 25190	1 1		98	1 1	99	
23125	25190	1 1		98	i	99	
1	25197	1		98	1	99	
1	25204	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	98	1	99	
23362 23373 1 7 98 1 99 25209 23398 23399 1 7 93 1 94 25219 23400 23406 1 7 98 1 99 25228 23408 23419 1 7 98 1 99 25248 23426 23430 1 7 98 1 99 25250 23443 1 7 98 1 99 25363 23443 1 7 98 1 99 25363 23444 1 7 98 1 99 25363 23454 23461 1 7 98 1 99 25587 23476 1 7 98 1 99 25569 23477 23551 1 7 98 1 99 25674 23572 1 7 91 <td< td=""><td>25207</td><td>li</td><td>1 7</td><td>98</td><td>i</td><td>99</td><td></td></td<>	25207	li	1 7	98	i	99	
23400 23406 1 7 98 1 99 25228 23408 23419 1 7 98 1 99 25248 23426 23430 1 7 98 1 99 25250 23432 23441 1 7 98 1 99 25268 23443 1 7 98 1 99 25363 23446 23449 1 7 98 1 99 25363 23454 23461 1 7 98 1 99 25387 23475 23473 1 7 98 1 99 25509 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25629 23572 1 7 91 1 92 25687 25687 23572 1 7 91 1 92 25687 2588 23609 23610 1 7 91 1 92 2588	25210	1	7	98	1	99	
23408 23419 1 7 98 1 99 25248 23426 23430 1 7 98 1 99 25250 23432 23441 1 7 98 1 99 25268 23443 1 7 98 1 99 25363 23444 1 7 98 1 99 25371 23454 23461 1 7 98 1 99 25509 23476 23473 1 7 98 1 99 25509 23476 1 7 98 1 99 25509 25509 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25629 23572 1 7 91 1 92 25687 25867 23609 23610 1 7 91 1 92 25888 23679	25223 25237		7 7	98	1 1	99	
23426 23430 1 7 98 1 99 25250 23432 23441 1 7 98 1 99 25268 23443 1 7 98 1 99 25363 23446 23449 1 7 98 1 99 25371 23454 23461 1 7 98 1 99 25509 23476 1 7 98 1 99 25509 23477 23551 1 1 99 7 99 US 23572 1 7 91 1 92 25674 23572 1 7 91 1 92 25687 23609 23610 1 7 91 1 92 25886 23652 23676 1 1 99 7 99 US 25880 23700 23724 1 1 96 7 96 25883 23836 23837 1 <	23231	i	1 7	97	1	98	
23443	25262	1	7	97	1	98	
23446 23449 1 7 98 1 99 25371 23454 23461 1 7 98 1 99 25387 23465 23473 1 7 98 1 99 25509 23476 1 7 98 1 99 25629 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25674 23569 1 7 91 1 92 25676 25676 23572 1 7 91 1 92 25687 25867 23609 23610 1 7 91 1 92 25818 25860 23679 23681 1 1 99 7 99 US 25883 23700 23724 1 1 99 7 99 US 26128 23845 1 7 87 1 88	25269 25364	1	7 7	97		98	
23454 23461 1 7 98 1 99 25387 23465 23473 1 7 98 1 99 25509 23476 1 7 98 1 99 25629 23477 23551 1 1 99 7 99 US 23569 1 7 91 1 92 25674 23572 1 7 91 1 92 25687 23609 23610 1 7 91 1 92 25818 23652 23676 1 1 99 7 99 US 25860 23679 23681 1 1 96 7 96 25883 23700 23724 1 1 99 7 99 US 26128 23836 23837 1 7 87 1 88 P 26134 23845 1 7 87 1 88 P 26220 23889 1 7 87 1 88 P 26239	23304	l î	7	97	1	98	
23476 1 7 98 1 99 25629 23477 23551 1 1 99 7 99 US 25674 23569 1 7 91 1 92 25676 23572 1 7 91 1 92 25687 23609 23610 1 7 91 1 92 25818 23652 23676 1 1 99 7 99 US 25860 23679 23681 1 1 96 7 96 25987 23700 23724 1 1 96 7 96 25987 23836 23837 1 7 87 1 88 P 26128 23845 1 7 87 1 88 P 26142 23866 1 7 87 1 88 P 26220 23889 1 7 87 1 88 P 26239	25462	1	1 1	99	7	99	US
23477 23551 1 1 99 7 99 US 25674 23569 1 7 91 1 92 25676 23572 1 7 91 1 92 25687 23609 23610 1 7 91 1 92 25818 23652 23676 1 1 99 7 99 US 25860 23679 23681 1 1 96 7 96 25883 23700 23724 1 1 96 7 96 25987 23836 23837 1 7 87 1 88 P 26128 23845 1 7 87 1 88 P 26142 23866 1 7 87 1 88 P 26220 23889 1 7 87 1 88 P 26239			7	85 85	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	86 85	P P
23569		i	7	94	1	95	-
23609 23610 1 7 91 1 92 25818 23652 23676 1 1 99 7 99 US 25860 23679 23681 1 1 96 7 96 25883 23694 1 1 96 7 96 25987 23700 23724 1 1 99 7 99 US 26128 23836 23837 1 7 87 1 88 P 26134 23845 1 7 87 1 88 P 26142 23866 1 7 87 1 88 P 26220 23889 1 7 87 1 88 P 26239		1	7		1	95	ļ
23652 23676 1 1 99 7 99 US 25860 23679 23681 1 1 96 7 96 25883 23694 1 1 96 7 96 25987 23700 23724 1 1 99 7 99 US 26128 23836 23837 1 7 87 1 88 P 26134 23845 1 7 87 1 88 P 26142 23866 1 7 87 1 88 P 26220 23889 1 7 87 1 88 P 26239	25841	Ιi	7	99	1 7		US
23679 23681 1 1 96 7 96 25883 23694 1 1 96 7 96 25987 23700 23724 1 1 99 7 99 US 26128 23836 23837 1 7 87 1 88 P 26134 23845 1 7 87 1 88 P 26142 23866 1 7 87 1 88 P 26220 23889 1 7 87 1 88 P 26239	25862		1	98	7	98	
23700 23724 1 1 99 7 99 US 26128	25000	1 1	1 1	98	7		1
23836	25988 26129			93			Ì
23845		1		98	7	98	ļ
23889 1 7 87 1 88 P 26239	26192	1	1 7				US
	26240		7 7				
	202-10	î	7	91	1	92	
23909 1 7 87 1 88 P 26257		1					
23925 23975 1 1 99 7 99 US 26283 23977 24076 1 1 99 7 99 US 26293	26317	, 1	7				
23977 24076 1 1 99 7 99 US 26293 24099 1 7 95 1 96 26332	2031/	ì	1 7	95	5] 1	96	· \
24101 1 7 95 1 96 26363	26364		l 7	7 95	i 1	l 96	; [
24112 1 7 95 1 96 26369	26384	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7 95 7 95			
24117 1 7 95 1 96 26383 26503	26504			95		ı 96	5]
24225 24226 1 7 95 1 96 26511 24234 1 7 95 1 96 26618	26692	1	1 7			1 96 7 99	

Serie	Numero dei	i titoli	1	Data alla qua il titolo estratto rimbors	! 	della cedoi deve	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve	lenza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile	-		tolo atto	zione = P		dal	al		bile	·a-		itolo atto	Presen- zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	Α	М	A	
	26732 26793	26941	1	7	91 99	7	92 99	US		30603 30687	30688	1 1	1 1	86 97	7	86 97	P
1	27106	27108	ĺ	i	98	7	98	"		30703		ĺ	ĺ	97	7	97	
	27136	27211	1	1	99	7	99	US		30706	30708	1	7	98	1	99	
	27242	27277	1 1	1	95	7	95			30730	30732	1	7	98	1	99	
	27266 27282	27267 27290	1 1	1 1	95	7	95 95	1		30736 30809	30765 30817	1	7 7	98	1	99	
	27312	27368	li	1 1	99	7	99	US		30829	30017	1	7	98	1	99	
	27370	27412	1	l i	99	7	99	ÜS		30834		1	7	98	ī	99	
Ì	27523		1	7	95	1	96			30840	308 41	1	7	98	1	99	i
	27534	27553	1	7	95	1	96			30844	30853	1	7	98	1	99	
	27560 27567		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	95 95	1 1	96 96			30855 30862	30858 30952	1	7	98 99	1	99	1.6
	27578	27579	1 1	7	95	i	96			31034	31122	1		99	7	99	US
	27601	2,3,3	i	7	95	i	96			31135	31122	î	ĺi	88	7	88	P
ì	27613	27636	1	1	99	7	99	US		31143	31144	1	1	88	7	88	P
	27658	27660	1	7	96	1	97			31259	31260	1	1	88	7	88	P
	27786 27936	27788 27946		7 1	96 99	1 7	97 99	US		31314 31323	31315 31342	1	1	88 99	7 7	88	P
	28047	28088	Ιί	;	99	7	99	US		31362	31342	1 1	1 7	97	'	99	US
	28189	28212	l î	i	99	7	99	US		31383	3130,	î	7	97	1	98	
	28213		1	7	86	1	87	P		31388	31389	1	7	97	1	98	
	28218	28220	1	7	86	1	87	P		31394	31395	1	7	97	1	98	l .
	28226 28233	28228 28235		7	86 86	1 1	87 87	P P		31397	31399	1	7	97 97	1	98	
	28246	28258	l il	7	86	1	87	P		31409 31434		1	7	97	1 1	98 98	
1	28261	28263	ı î	7	86	i	87	P		31436	31438	i	7	97	l i	98	
	28266		1	7	86	I	87	P		31443	31548	1	1	99	7	99	US
ĺ	28268	28269	1	7	86	1	87	P		31601	31602	1	1	92	7	92	
	28274 28276	28277	! I 1	7	86 86	1 1	87 87	P P		31628 31749	21760	1	1	92 99	7	92	110
	28282	28301	1	7	86	i	87	P		31749	31750 31804	1 1	1	99	7 7	99 99	US US
	28303	28305	i	7	86	î l	87	P		31905	31972	i	i	99	7	99	US
	28311	28312	1	7	86	1	87	P		32010	32011	1	1	98	7	98	
	28313	28335	1	1	99	7	99	US		32022	32024	1	1	98	7	98	
	28357 28413	28359 28417	1 1	1 7	97 90	7	97 91			32040		1	1	98	7	98	
ļ	28465	2041 /	i	1	97	7	97			32046 32101		1	1	98 96	7 7	98 96	
	28486	28487	i	î	97	7	97	ľ		32169		i	1	98	7	98	
	28536	28545	1	7	98	1	99			32173	32248	ī	i	99	7	99	US
	28547	28553	1	7	98	1	99			32251		1	1	96	7	96	
1	28555 28562	28560 28563	1	7 7	98 98	1	99 99			32267	32268	1	I	96	7	96	
	28606	20303	1	í	94	7	94	İ		32287 32289	32290	1 1	1 1	96 96	7	96 96	
- 1	28609	28632	î	7	98	i	99		-	32302	32304	i	1	96	7	96	1
	28637	28671	1	7	98	1	99			32316	/	1	1	96	7	96	
ſ	28677 28739	28744	1	7	98 98	7	99			32329		1	1	96	7	96	
	28753	26/44	;	1	98	7	98 98			32333 32349	32334 32372	- !	1	96 99	7 7	96 99	US
	29048		î	7	94	í	95	ŀ		32414	32312	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	92	7	92	US
	29067		1	7	94	1	95		ŀ	32447	32449	i l	î	92	7	92	
	29078		1	7	94	1	95			32495		1	7	91	1	92	
1	29169 29278	29170	1	1	90	۱ ـ ا		I	ŀ	32504		1	7	91	1	92	
	29281	29382	1	1	98 99	7	98 99	US		32583		1	1	92	7	92	
[29583	29625	i l	1	99	7	99	US		32585 32592		1 1	1 1	92 92	7	92 92	
]	29641	29788	ī	i	99	7	99	US		32639		1	7	97	í	98	
	29803	29812	1	1	99	7	99	US		32689		i	7	97	î	98	
1	29986 30049	30014	1	1	99	7	99	US		32696	32698	I	7	97	1	98	_
	30049		1	$\frac{7}{7}$	85 85	1	86 86	P P		32702	20000	1	7	88	1	89	P
	30115	30182	1	ίl	99	7	99	US	1	32799 32975	32800	1	7	88 97	1	89 98	P
	30353	30354	î	i	97	7	97			33006		1	í l	98	1 7	98	
	30498		1	7	88	i	89	P	- 1	33037	33039	il	- j	98	7	98	
	30524	30525	1	7	88	1	89	P		33192	33196	i	i i	98	7	98	
	30527 30566	30567	1	7	88 86	1 7	89 86	P P		33200	33339	1	1	99 99	7	99	US US
ı	7/1544									33417	33484	1	1		7	99	

Serie	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	! }	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
552.5	dal	al	-	bile	ia-	alti esur		zione = P		dal	al	_ c	bile	84.		itolo atto	zione = P
			G	М	A	м	Α	= P				G	М	A	М	A	= P
															!		
	33685	33688	1	1	99	7	99	US		38674	20/22	1	7	96	1	97	
	33694 33705	33974	1 1	1 1	98 99	7	98 99	US		38692 38700	38693 38707	1 1	7	96	1 7	97 99	US
	33979	34024	1	ĺ	99	7	99	US		38708	38715	i	7	98	í	99	OB
	34125	34182	1	i	99	7	99	US		38847	38848	1	7	98	1	99	
	34383	34526	1	1 1	99	7	99	US	1	38850	38853	1	7	98	1	99	
	34535 34540	34593	1		86 99	7	86 99	P US		38857 38867	38858	1	7 7	98 98	' 1 !	99 99	
	34631	34634	i	1 7	97	í	98	05	1	38870		i	7	98	i	99	
	34647		1	7	97	1	98			38872	38873	1	7	98	1	99	
	34694	34720	1	1	99	7	99	US		38877	20002	1	7	98 98	1	99 99	
	34735 34821	34895	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	94 99	7	94	us	l l	38879 38916	38883 38917	1	7 7	93	1 1	94	
	34981	34073	1	7	90	l í	91			38941	30717	i	7	93	î	94	
	35016		1	1	93	7	93			39045	39050	1	7	98	1	99	
	35196	35264	1	1	99	7	99	US		39051	39142	1	1	99	7	99	US
	35368 35369		1		86 99	7	86 99	P US		39195 39209	39197	1 1	1 1	97 97	7 7	97 97	
	35441	35540	1	Ιi	99	7	99	US		39243	39316	i	ì	99	7	99	US
	35544		1	1	95	7	95			39417	39516	1	1	99	7	99	US
	35567	25502	1	1 1	95	7	95			39594	39595	1	7	90	1 7	91 99	US
1	35582 35595	35583	1	1	95 95	7 7	95			39617 39753	39742	1 1	1 7	99	1	98	US
	35641	35740	l	l i	99	7	99	US		39784	39786	i	7	97	1	98	
	35754	35757	1	7	95	1	96			39794	39797	1	7	97	1	98	
	35760	4.5000	1	7	95	1	96			39799	39801	1	7	97	1 7	98 95	
- 1	35776 35790	35777 35792	1	7 7	95 95	1 1	96 96			39823 39828	39825	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	95 95	7 7	95	
	35808	33172	i	7	95	1	96			39919		i	1 7	97	í	98	
	35830		i	7	95	1	96			39930		1	7	97	1	98	
	35837	35840	1	7	95	1 1	96	170		39942	40078	1	7	97	1 7	98 99	US
	35841 35871	35868 35872	1 1	1 1	99 97	7	99	US		39943 40179	40078 40250	1		99	7	99	US
	35924	33012	l i	Ιi	97	7	97			40251	40261	î	7	98	i	99	
	36009	36010	1	7	94	1	95			40263	40268	1	7	98	1	99	
	36101	36124	1	1 1	99	7	99	US	Ì	40330	40340	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		94	7 7	94 94	
	36178 36250	36179 36325		7	84 99	1 7	85	P US		40338 40410	40340	Ιί	7	87	í	88	P
	36339	36346	li	li	99	7	99	US	ļ l	40421		l i	7	87	1	88	P
ļ	36411	36412	1		97	1	98			40470	40479	1	7	98	1	99	
l	36426	36501	1	1	99	7	99	US		40480 40538	40537	1	1 7	99 98	7	99	US
	36520 36614	36523	1	1 7	96 93	7	96 94		!	40544	40550	1	7	98	ì	99	
	36784	36786	li		96	7	96			40551	40614	1	1	99	7	99	US
	36824	36828	1	1	96	7	96]	40629	40646	1	1	99	7	99	\mathbf{US}
	36838	36863	1 1		99	7 7	99 99	US	Į į	40687 40691		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	95	7	95 95	
[37064 37206	37105 37253	1 1	1	99	1 7	99	US		40694	40695	1	1	95	7	95	
]	37325	37326	i	7	91	ĺí	92	~~		40715	40743	1	1	99	7	99	US
	37351		1	7	91	1	92			40760		1	1	91	7	91 91	
	37441 37449	37443	1	7 7	92 92	1	93 93			40784 40791	40792		1 1	91	7	91	
i	37449		1 1	7	92		93			40804	40172	i	i	91	1 7	91	
j	37483		1 1	ĺ	98	7	98			40834	40836	i		91	7	91]
	37494	37498	1	1	98	7	98			40856	40051	1		91	7	91	1
	37541	3000	1	1 1	98	7	98			40873 40884	40874	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		91	7	91	1
ļ	37554 37764	37563 37778	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		99	7	99	US		40884 40894		l i		91	7	91	1
]	37879	37778	1 1		99	7		US	1	40939		1	1	91	7	91	
	38295	38297	i		95	7	95			40944	41000			99	7	99	US
	38300	38302	1		95	7				41004	41027			99	7		US
	38333		1	_	95	7 7				41028 41040						1	
	38350 38372	38599	1 1	1 1	99	1 7		US		41040	41075				7	99	
	38623	38627	l i		96	ľí	97	1		41081		1	1	85	7	85	P
	38647	38648	1	7	96	1	97			41172		1 !					
	38664		1	7	96	1 1	97	1	1	41231	ı]]	1	89	7	89	ı

Serie	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		un alti	prima	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere iita tolo ratto	Ultim sortegg = US Prescrizione
		-	G	М	Α	M	A	= P				G	м	A	M	A	= P
	41371 41424 41532	41387	1 1 1	1 1 7	99 96 93	7 7 1	99 96 94	US		44716 44750 44760	44700	1 1 1	7 7 7	96 96 96	1 1 1	97 97 97	
	41559 41575 41579 41602 41621	41561 41576 41684	1 1 1 1	1 1 1 7	96 96 96 96 99	7 7 7 1	96 96 96 97 99	US		44789 44797 44808 44930 44954	44792 44798 44883 44931 44955	1 1 1 1	7 7 1 1 7	96 96 99 96 94	1 1 7 7 1	97 97 99 96 95	US
	41800 41801 41931 41935	41887 41933 41939	1 1 1 1	1 1 1 7	97 99 99 98	7 7 7 1	97 99 99 99	US US		44986 44988 44999 45053	45000 45054	1 1 1 1	7 7 7 1	94 94 94 96	1 1 1 7	95 95 95 95	
	41944 41972 41977 41979	41948	1 1 1	7 7 7 7	92 92 92 92	1 1 1	93 93 93			45084 45221 45254 45288	45114 45255	1 1 1	1 1 1	99 98 98 98	7 7 7 7	99 98 98 98	US
	41987 41988 42001 42024 42036 42051	41995 42021 42033 42049 42081	1 1 1 1	7 7 7 7	92 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1	93 99 99 99 99			45291 45306 45315 45360 45402 45426	45295 45308 45356 45361 45405 45427	1 1 1 1	1 1 1 1	98 98 99 93 93 89	7 7 7 7 7 7	98 98 99 93	US
	42082 42287 42309 42334 42460	42273 42298 42310 42469	1 1 1 1	1 7 7 7 7	99 97 97 97 97	7 1 1	99 98 98 98 98	US		45437 45455 45472 45490	45473	1 1 1 1	1 1 1 1	89 89 89	7 7 7 7 7	89 89 89 89	
	42582 42797 42804 42808	42798	1 1 1 1	1 7 7 7	95 97 97 96	7 7 1 1	95 98 98 97			45595 45601 45657 45672 45744	45668 45688	1 1 1 1	1 1 1 1 7	89 89 99 99 84	7 7 7 7 1	89 89 99 99 85	US US P
	42853 43000 43017 43025	42854 43018 43026	1 1 1 1	1 7 7 7	93 96 96 96	7 1 1 1	93 97 97 97			45769 45985 46420 46465	45932 46291 46468	1 1 1 1	1 1 7 7	99 99 87 87	7 7 1 1	99 99 88 88	US US P P
	43030 43034 43219 43468 43497	43032 43038 43397 43496 43504	1 1 1 1	7 1 1 1	96 87 99 99 98	1 7 7 7	97 87 99 99	P US US		46470 46492 46565 46569 46603	46472 46554 46566 46604	1 1 1 1	7 1 1 1	87 99 89 89 89	1 7 7 7	88 99 89 89	P US
	43506 43508 43515 43762	43513 43519 43763	i 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 97	1 1 1 7	99 99 99 97			46609 46613 46617 46624	46615 46622 46628	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98	7 1 1 1	99 99 99 99	
	43803 43820 43832 43949 43961	43826 43836 43959	1 1 1	1 7 7 7	97 98 98 98	7 1 1 1	97 99 99 99	ļ		46636 46642 46646 46651	46640 46643 46649 46661	1 1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99	
	43961 43973 43987 43991 43994	43971 43985 43989	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99			46664 46689 46709 46863 46887	46687 46708 46808 46864	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7	98 98 99 94 94	1 1 7 1	99 99 99 95 95	US
	43996 43997 44033 44052	44031 44034	1 1 1	7 1 7 7	98 99 92 92	1 7 1 1	99 99 93 93	US		46899 47104 47519 47647	47303 47609 47655	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1	94 94 99 99	1 7 7 7	95 95 99 99	US US US
	44114 44151 44331 44332	44176 44368	1 1 1 1	7 1 1 1	92 99 92 99	1 7 7 7	93 99 92 99	US US		47670 47692 47744 47893	47672 47894	1 1 1 1	1 1 1	93 93 85 85	7 7 7 7	93 93 85 85	P P
	44392 44459 44469 44524	44460 44505	1 1 1 1	1 1 1 7	85 85 99 92	7 7 7 1	85 85 99 93	P P US		47911 48046 48331 48386	47914 48130 48345 48412	1 1 1 1	1 1 1 1	85 99 99	7 7 7 7	85 99 99	P US US US
	44541 44606 44681	44620 44707	1 1 1	7 1 1	92 99 99	1 7 7	93 99 99	US US		48426 48449 48531	48428 48530 48545	1 1 1 1	1 1 1	93 87 93	7 7 7 7	93 87 93	P

Serie .	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	ı •	della cedol deve un	lenza prima la che essere lita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero o	lei titoli	ĺ	Data lalla qui il titole estratte rimbor))	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggi = US Prescri
	dal	al		bile			itolo atto	zione = P		dal	al		bile			itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A	-				G	М	A	м	Α	
	48546 49039	48845	1	1 7	99 92	7	99 93	US		52179 52204	52181	1	1 1	94 94	7	94 94	
	49046		1	l í	99	7	99	US	i '	52204	52216	1	1 1	99	7	99	US
	49054	49125	1	1	99	7	99	ÜS	l	52219	52215	ī	i	94	7	94	0.5
	49183	49184	1	1 1	95	7	95			52221		1	1	94	7	94	
	49209	49210	1	1	95 99	7	95 99	1.10		52224	52221]	1	94	7	94	
	49226 49283	49252	1	;	99	7	91	US		52229 52260	52231	1	1 1	94	7	94 94	
	49289		i	l î	91	7	91			52268	52269	i	li	94	7	94	
	49309		1	1	91	7	91			52278	52337	1	1	99	7	99	US
	49319		1]]	91	7	91			52338		1	7	98	1	99	
	49454	49531	1	1	99	7	99	US		52343	52345	1	7	98	1	99	
	49556 49576	49578	1	7	85 85	1 1	86 86	P P	i	52347 52354	52352 52356	1 1	7 7	98 97	1	99 98	
- 1	49632	49688	1	lí	99	7	99	ÚS		52360	52363	ı i	7	97	i l	98	
	49773	49837	i	ĺi	99	7	99	ÜS		52396	02303	i	7	97	î	98	
1	49842		1	1	92	7	92			52400	52403	1	7	97	1	98	
	49885		1	1	92	7	92			52409	52410	1	7	97	1	98	
-	49907	49908	1	1 7	92 87	7	92 88	P		52530 52541	52531	1	7	97	1	98 98	
	49924 49934	49935	1	7	87	1	88	P		52559	52564	1	7	98	il	99	
	49939	49941	i	7	87	î	88	P		52566	52571	i	7	98	î l	99	
- 1	49955		1	7	87	1	88	P		52576		1	7	98	1	99	
	49975		1	7	87	1	88	P		52579	52581	1	7	98	1	99	
	49981	49982	1	7	87	1	88	P	İ	52583		1	7	98	1	99 99	
	49986 49993	49991	1	7	87 87	1	88 88	P P	İ	52588 52689	52693	1	7	98 98	1 1	99	
	50000	50001	i	7	87	i	88	P		52694	32073	i	ĺí	99	<i>i</i>	99	US
	50004		ì	7	87	i	88	P		52695	52699	1	7	98	1	99	
	50008		1	7	87	1	88	P		52701	52704	1	7	98	1	99	
	50014	50015	1	7	87	1	88	P		52708	52711	1	7 7	98 98	1	99	
	50025 50279	50178 50415	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		52710 52716	52711	1	7	98	i	99	
	50509	50510	i	7	87	1	88	P		52718	52722	î	7	98	i l	99	
	50516	50556	î	ĺí	99	7	99	ŪS		52751	52754	1	7	98	1	99	
	50559		1	7	91	1	92			52766	52785	1	1	99	7	99	US
i	50562		1	7	91	1	92			52846	500.40	1	7	90	1	91	US
	50578	50579	1	7	91 99	1 7	92 99	US		52904 52955	52942 52956	1 1	1 7	99 84	7	99 85	P
	50604 50710	50609 50724	1	1	99	7	99	US		52963	32730	1	7	84	î	85	P
	50725	50726	i	7	90	ĺí	91	05		52977	53037	i	i	99	7	99	ŪS
i	50825	50844	1	1	99	7	99	US		53049		1	1	90			
	50860	50861	1	1	96	7	96			53062		1	1	90			
	50880	50900	1	1 7	99 96	7	99	US		53083 53173		1	1 7	90 86	1	87	P
	50923 50949	50926 51008	1	ľ	99	1 7	99	US	i 1	53197	53212	î	Ιí	99	7	99	ÛS
	51030	51105	i	ı	99	7	99	US	1 1	53271	53449	1	ī	99	7	99	US
	51109	51351	1	1	99	7	99	US	1	53493	53518	1	1	99	7	99	US
	51358	51359	1	1	98	7	98		1	53547	53548	1	7	90		91	TIC
	51364	61303	1	1	98	7	98 98			53549 53580	535 5 0 535 8 4		1 1	99	7	99	US US
	51381 51428	51382 51442	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	98 99	7	99	US	1 :	53685	53696	l i	Ιi	99	7	99	US
	51446	J1 11 2	ĺ	li	98	7	98		1 :	53887		1	1	95	7	95	_
	51452	51468	1	1	99	7	99	US		53891	53892	1	I	95	7	95	
	51476		1	7	93	1	94			53910	53927	1	1	99	7	99 99	US
	51490		1	7	93	1	94			53951 54135	54034 54188	1 1	1 1	99	7 7	99	US US
	51596 51707		1 1	7 7	93 93	1	94 94		1	54289	54332	l i		99	7	99	US
- 1	51763	51789	1	ľí	99	7	99	US		54506	J-1556	l i	i	96	7	96	
]	51808	31707	i	l i	93	7	93			54507		1	7	91	1	92	
-	51844	51850	ĺî	1	93	7	93	1	1 !	54583] 1			1 1	92	
	51859	51861	1	1	93	7	93			54631		1		95	7		
	51890	51894	1	1	92	7	92			54692 54694						95	
	51932 51959		1 1		92	7 7	92 92	[l i	54700	54701			95			
-	51968	51970	1		92	1 7	92	1		54789	54792				7	99	US
	51987	51988	ì	ĺ	92	7	92		<u> </u>	54805		1	1	99	7	99	US
	51990	52062			99	7		US]	54828 l	54899	1	1 1	99	1 7	99	US

Serie	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile	1	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		cedol deve un al ti	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggie = US Prescri- zione
	uai	ă.	G	М	A	M	A	= P		uai		G	м	A	M	A	= P
						_					****						
	54903 54966	54965	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	99	7	99 99	US		58052 58165	58096 58166	1 1	1 1	99 96	7	99 96	US
l	54970	54976	i	7	98	i	99			58197	58236	1	1	99	7	99	US
	54978	55016	1	7	98	1	99			58237		1	7	98	1	99	
	55020 55035	55031 55040	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	98	1	99 99			58239 58241	58249	1	7	98 98	1 1	99	
	55044	55060	ĺ	7	98	ı i	99			58252	58253	i	7	98	Ιi	99	
	55063		1.	7	96	1.	97			58256	58279	1	7	98	1	99	
	55114	66130	!	7	96	1	97			58295	58297	1	1	97	7	97	
	55138 55147	55139 55150	1	7 7	96 96	1 1	97 97			58340 58360	58341 58361	1 1	1 1	97 97	7	97 97	
	55181	55185	li	7	98	i	99			58418	58420	i	1 1	94	7	94	
	55186	55345	i	i	99	7	99	US		58480	30.20	ī	7	98	l í	99	
	55392	55397	1	7	95	1	96			58548	58662	1	1	99	7	99	US
	55421	55426	1	7	95	1	96			59541	59666	1	1	99	7	99	US
	55429 55433		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	95 95	1 1	96 96			59796 59867	59827	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	55435		ĺ	7	95	i	96			59931	59957	i	li	99	7	99	US
	55444		1	7	95	1	96			60058	60156	ı	i	99	7	99	US
	55446	55452	1	1	99	7	99	US		60264	60316	1	1	99	7	99	US
	55553 55632	55580 55633	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	99 96	7 1	99 97	US		60357 60773	60480	1 1	1 7	99 97	7	99	US
	55653	33033	1 1	7	96	1	97			60871		1	7 7	91	1	98 92	
	55668		i	7	93	i	94			60925	60927	î	7	98	ı	95	
	55722		1	7	93	1	94			60929	60930	1	7	98	1	99	
	55789 55845	55791 55846		1 7	89	7	89			60933	60943	1	7	98	1	99	
]	55864	55943		í	96 99	1 7	97 99	US	l	60950 60959	60954	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	55972	55978	î	i	99	7	99	US		60961	60962	i	7	98	i	99	
	56044	56057	1	1	99	7	99	US		60968	60969	1	7	98	i	99	
	56110 56149	56146 56151	1 1	1 7	99	7	99	US		60971	60974	1	7	98	1	99	
	56158	56293	1 1	í í	92 99	1 7	93 99	US		60982 60989	60987	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	56320	30475	i	7	93	í	94			60991	60998	1	7	98	il	99	
	56339		1	7	93	1	94			61000	61006	1	7	98	1	99	
	56343 56498	54504	1	7	93	1	94 99	7.70		61009	61012	1	7	98	1	99	
	56558	56506 56581	1 1	1	99 99	7	99	US US		61014 61016	61024	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	56686	56714	l il	i	99	7	99	ÜŠ	' l	61025	01024	1	7	95	l il	96	
	56852	56863	1	1	99	7	99	US		61028		ī	7	95	i	96	
1	56864 56889	56868 56890	1 j	7	97	1	98	ł		61038		1	7	95	1	96	
ľ	56893	30070	1 1	7 7	97 97	1	98 98			61062 61112		1	7	95 95	1 1	96 96	
	56964		i	1	99	7	99	us		61120	61122	1	7	95	1	96	
	56997		1	7	94	1	95			61179	61180	1	i	98	7	98	
i	57002 57006		1 1	7 7	94 94	1	95		1	61264	61324	1	1	99	7	99	US
	57018	57020	1	7	94	1	95 95			61333 61367	61335	1 1	1 1	94 94	7	94 94	
	57097	37020	î	1	90	•				61380		1	1	94	7	94	
	57116	57117	1	1	90					61425	61524	i	i	99	7	99	US
	57137 57165	57138	1	1	90	7				61574		1	1	86	7	86	P
	57305	57235 57307	i	1 7	99 95	7	99 96	US	- 1	61744	61777	1	1	99	7	99	US
ļ	57338	3,30,	i	7	95	i l	96			61789 61812	61793 61813	1 1 i	1	99 96	7 7	99 96	US
ı	57436	57454	1	1	99	7	99	US		61821	01015	i	i l	96	7	96	
	57478	57544	1	1	99	7	99	US		61823		1	1	96	7	96	
	57555 57667	57566 57714	1	1	99 99	7 7	99 99	US US		61828	61830	1	1	96	7	96	
	57715	57717	ήl	7	95	í	96	08		61833 61911	61835	- !	1 7	96	7	96 98	
	57740	57747	i	í	99	<i>7</i>	99	US		61917		- il	7	97 97	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	98	
	57806	57851	1	1	99	7	99	US		61921	61923	i l	7	97	i	98	
	57868 57877		1	1	98	7	98			61925		i	7	97	1	98	
	57880	57881	1	$\begin{array}{c c} 1\\1 \end{array}$	98 97	7	98 97			62079	62082	1	1	94	7	94	
	57883	57884	il	i l	97	7	97	- 1		62089 62125	62090 62126	1	1	94	7	94 94	
	58016	58018	i	î	98	7	98			62252	62126	1	1	94 [97]	7	98	
	58044		1	1	98	7	98]		62260	62262	i l	í	97	7	97	
- 1	58050	58051	1	1 [98	7	98 l	[- 1	62263	62341	ī	il	99	7	99	US

eia	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto)	đella cedol deve	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	ė ·	nmbors bile	a-	alti	itolo atto	zione		dal	al	ė	rimbor: bile	sa-	alt	itolo	zione
		_	G	М	A	М	A	= P				G	М	A	м	А	= P
Serie	62356 62389 62434 62441 62452 62468 62478 62492 62498 62509 62517 62528 62533 62538 62536 62555 62668 62671 62727 62728 62876 62904 62920 62922 63022 63033 63147 63175 63204 63233 63425 63483 63503 63509 63574 63586 63617 63636 63637 64640 64640 64657 64661 6467 64661 6467 64661 6467 6467	62376 62442 62442 62454 62469 62482 62493 62507 62515 62525 62530 62534 62542 62533 62564 62672 62679 62725 62795 62885 63132 63324 63482 63497 63505 63518 63576 63664 63703 63766 63829 64192 64360 64378 64388 64489 64433 64492 64566 64700 64745 64771 65000 65122	è ·	rimbors bile	3a- T	al ti estr	itolo atto	Prescri-	Sene	65285 65300 65360 65378 65427 65441 65463 65538 65557 65680 65736 65778 65790 65940 66099 66100 66644 66652 66727 66893 66995 67013 67017 67089 67100 67117 67128 67126 67128 67134 67134 67139 67139 67147 67152 67182 67182 67183 67184 67185 67187 67187 67189 67180 67180 67187 67189 67180 67187 67189 67180 67180 67181 67181 67182 67182 67183 67184 67185 67186 67187 67186 67187 67187 67189 67180 67180 67181 67181 67181 67182 67182 67183 67184 67185 67186 67187 67186 67187 67187 67187 67189 67180 67181	65297 65335 65361 65442 65548 65589 65737 65793 65999 66487 66645 66792 66994 66999 67015 67048 67110 67122 67129 67145 67151 67156 67291 67661 67864 67864 67867 67930 67977 68007 68014		nimbor: bile	sa-	al t esti	99 99 97 97 97 94 94 99 99 87 87 87 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Prescri-
	65161 65201 65257 65266	65163 65256 65263 65274	1 1 1	7 1 7 7	90 99 98 98	1 7 1 1	91 99 99 99	US		68564 68567 68683 68791	68690 68847	1 1 1 1		99	1 7 7 7	99	US

Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	1	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedo deve ur	lenza prima la che essere tita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		estr		zione = P		dal	al		bile		estr	atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	M	A	М	A	<u> </u>
	<00.50														_		
	68952 69048	69064		1 1	92	7	92	US		76060 76355	76665	1 1	1 1	92	7	92	US
	69644	69771	1	1	99	7	99	US		76737		i	7	94	ĺ	95	~3
	69805	69936	1	1 1	99	7	99	US		76752	76753	1	7	94	1	95]
	70111 70342	70241 70370	1 1		99	7	99	US	[76766	76904	1	1	99	7	99	U\$
	70426	70370	1	l i	99	7	99	US		76913	76942	1	1	99	7	99	US
	70734	70741	i	i	99	7	99	ÜŠ		77168		1	1	95	7	95	ŀ
	70770	70817	1	1	99	7	99	US		77176	55101	1	1	95	7	95	ľ
	70834	70856	1	1	99	7	99	US		77190 77209	77191	1	1	95	7	95	
	70916 71087	70986 71123			99	7	99 99	US		77211		1 1	1 1	98 98	7	98 98	
	71324	71123	Ιi	i i	99	7	99	US	i	77214	77215	1	1	98	7	98	
	71486	71516	i	i	99	7	99	ÜS	i	77242	77213	i	Ιi	98	7	98	
	71617	71645	1	1	99	7	99	US	l	77247	77250	î	î	98	7	98	
	71746	72333	1 1	1	99	7	99	US		77351	77352	1	7	90	i	91	
	72455 72775				90 89	7	89		1	77389	77497	1	1	99	7	99	US
	72783		l i	Ιi	89	7	89		1	77536		1	7	91	1	92	
	72785	72786	i	i	89	7	89			77692		1	7	91	1	92	
	72799		1	1	89	7	89			77698	77931	1	1	99	7	99	US
	72806 72833	72855	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	89 99	7	89 99	US]	77946 77955		1	7	89	I	90	
	72861	72862			97	7	97	03		77966		1	7	89 89	1	90	
	72865	, 2002	i	l î i	97	7	97			78012		1	7	89	1 1	90	
	72895	72898	1	1	97	7	97			78032	78058	1	ĺí	99	7	99	US
	72902	72904	1	1	97	7	97			78082	78086	1	7	95	ĺí	96	03
	72910 72916	72912	1 1	1	97 97	7 7	97 97			78096	, , , ,	1	7	95	l i	96	
	72922		1	1 1	97	7	97			78113	78114	1	7	95	1	96	
	72933		î	i	97	7	97			78120		1	7	95	1	96	
	72947	72948	1	1	97	7	97			78364	78389	1	7	95	1	96	
	72956	72985	1	1	99	7	99	US		78390	78491	1	1	99	7	99	US
	73000 73004	73007	1 1	7	95 95	1	96			78762	79078	1	1	99	7	99	US
	73017	/300/	i	7	95	1 1	96 96			79082 79179	79089	1	1	99	7	99	US
	73047	73049	ı î l	7	95	i l	96			791 /9	79229	1	1	99	7	99	US
	73069	73070	1	7	95	1	96			79307	79308	1	1	93 93	7	93 93	
	73079		1	7	95	1	96			79330	79421	1	1	99	7	99	US
	73095 73100	73135	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	95 99	1 7	96 99	US		79422	79423	1	i	97	7	97	0.0
	73162	73133	1 1	7	89	ίl	90	US	,	79438	79440	1	1	97	7	97	
	73336	73411	1	i	99	7	99	US		79454	79455	1	1	86	7	86	P
	73441		1	1	87	7	87	P		79670	79671	1	1	97	7	97	
ĺ	73512 73641	73540	1	1	99	7	99	US		79691	79693	1	1	97	7	97	
1	73746	73645 73869	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		79708		1	1	97	7	97	
	73905	,3003	- î l	î	96	7	96	US		79712 79785	70707	1	1	97	7	97	ъ
	73988	73989	1	7	86	i	87	P		79819	79787 79820	- 11	7	87 97	1 7	88 97	P
i	74045		1	7	86	1	87	P		79822	79910	1	i	99	7	99	US
	74068 74070	74086	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	96 99	7	96 99	7.00		79915	79926	- i l	í	99	7	99	US
	74090	/4000	il	7	93	í	94	US	ľ	79938	.,,,_,	î	î i	96	7	96	
	74094	74095	i	7	93	î l	94			80013	80014	1	1	96	7	96	
	74096	74324	1	1	99	7	99	US	ļ	80057		1	7	94	1	95	
ľ	74341	74346	1	1	99	7	99	US		80088	80089	1	7	94	1	95	
1	74491 74878	74777 74929	1	1	99 9 9	7	99	US		80107	80108	1	7	94	1	95	
- 1	74985	74986	1	1 7	94	7	99 95	US		80123		1	7	94	1	95	
	74994	74996	i l	7	94	i	95		J	80146	i	1	1	96	7	96	
- 1	75001		1	7	94	1	95	1		80164 80186	00000	1	1	96	7	96	TIC
	75010 75012	75017	1	7	94	1	95		ļ	80186	80230 80398	1	I I	99	7	99	US US
	75012 75030	75013 75185	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	94 99	1	95	,,,		80414	80398	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	99 99	7	99 99	US
- 1	75222	75232	il	1	99	7	99 99	US US		80575	00-471	1 [1	99	7	99	US
[75333	75542	i	i	99	7	99	US		80676	80688	- i	1	99	7	99	US
	75643	75704	1	1	99	7	99	US	1	81257	81260	i	1	99	7	99	US
ı	75905 l	76054	1 [1	99	7 l	99 l	US	ı	81361	81608	1	1	99	7	99	US

Seric	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		Scad della j cedol: deve d un: al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero e	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	estra M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P
						М	А	<u> </u>		3287		1	м 7	95	1 1	96	
		TITOLI D	A L. 5					_		3552 3565	3553 3566	1	7	97 97	i 1	98 98	
	1 119 131 145	100	1 1 1	1 1 1 1	99 91 91 91	7 7 7 7	99 91 91 91	US		3579 3585 3597 3614	3581	1 1 1 1	7 7 7 7	97 97 97 97	1 1 1 1	98 98 98 98	
	343 404 576 675 696	378 467	1 1 1 1	1 1 1 7 7	99 99 95 96 96	7 7 7 1 1	99 99 95 97 97	US US		3643 3761 3794 3933 3954	3742	1 1 1 1	1 1 1 1	99 92 92 92 94	7 7 7 7	99 92 92 92 94	US
	708 762 841 943	710 967	1 1 1 1	7 7 7 7	96 96 84 99	1 1 1 1 7	97 97 85 99	P US		4005 4036 4103 4216		1 1 1 1	1 1 7 7	94 94 97 97	7 7 1 1	94 94 98 98	
	1063 1068 1191 1304	1143 1203 1342	1 1 1 1	7 1 1	84 99 99	1 7 7	85 99 99	P US US US		4228 4234 4457 4600		1 1 1 1	7 7 1 1	97 97 90 90	i 1	98 98	
	1350 1352 1360 1386	1355 1363	1 1 1	1 1 1	87 87 87 87	7 7 7 7	87 87 87 87	P P P		4607 4637 4644 4650		1 1 1 1	7 7 7	94 94 94 94	1 1 1 1	95 95 95 95	
	1543 1590	1589	1	1	99 97	7	99 97	US		4676 4692		1	7 7	94 94	1	95 95	
	1684 1851 1977	1686	1 1 1	1 1 7	85 97 96	7 7 1	85 97 97	P		4697 4707 4759		1 1	1 1 1	97 97 97	7 7 7	97 97 97	
	2008 2060 2062	2009	1	7 7 7	96 96 96	1 1	97 97 97			4826 4845 4849		1 1 1	1	97 97 97	7 7 7	97 97 97	
	2097 2011	2098 2115	1 1 1	7 7	96 98	1 1 1	97 99			4856 4858		I I 1		97 97	7 7	97 97	
	2117 2123	2120 2124	1 1	7	98 98	I I	99 99			4866 4870	4867 4871	1		97 97	7 7	97 97	
	2126	2127	1	7	98 98	1	99		}	4874 4891	4983	1	1 1	97 99	7 7	97	US
	2130 2132	2133	1	7	98	1 1	99 99 99			4985	5273	1 1	1	88 99	777	88 99	P
	2135 2140	2136 2143	1	7 7	98 98	1 1	99			5184 5374	53 90	1	1 1	99 96	7	99 96	US US
	2147 2150	2148 2153	1 1	7 7	98 98	1	99 99			5407 5416			1 i	96	7	96	
	2158 2161 2163		1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99			5451 5458 5496	5454	1 1 1	1 1 1	96 96 96	7 7 7	96 96 96	
	2175 2193	2177	i	7 7	98 98	i	99 99		1	5540 5575		1	1	96 96	7	96 96	
	2195 2200	2197	i	7 7	98 98	1 1	99 99			5583 5777		1 1	7	97 94	1 7	98 94	
	2280 2296	2286 2298	i	7 7	98 98	i 1	99 99			5780 5809	5788	1	1 7	94 97	7	94 98	
	2323	2325	i	7	94	1	95			5908 6000		ì	7	93 93	i	94 94	
	2327 2502	2328 2601	1	7	94	7	95 99	US		6016	6115	1	1 7	99 98	7	99	US
	2621 2670	2642 2671	1 1	1	90 98	7	98			6116 6127	6117	1	7	98		99	
	2734 2758	2736	1	1 7	98 96	7	98 97			6128 6170	6169 6177	1	1 7	99 98	7	99 99	US
	2783 2809			7	96 96	1 1	97 97			6179 6188	6186 6192	1	7 7	98 98	1 1	99]
	2811 2817		i	7 7	96 96	i	97 97			6194 6204	6202		7 7	98	1 1	99	
	2922 2996		i	1 7	86 96	7	86 97	P		6298 6305	6306		1 7		7	93	
	3001 3059 3068	3060	1 1	7 7 7	96 95	1 1 1	97 96			6308 6316 6341	6315 6329		1	98 99 96	1 7 7	99	US

erie	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile	,	cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultime sortegg = US Prescri zione
		<u></u>	G	м	A	М	A	= P		ua.		G	м	A	M	A	= P
	6368 6402 6457 6606 6625 6806 6819 6834 6998 7003 7167	6807 6835	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7	96 96 91 91 86 86 86 93 93 93	7 7 7 7 1 1 1 1	96 96 91 91 87 87 87 94 94	P P P		9400 9425 9472 9827 9930 9970 10029 10076 10102 10107 10115	9473 9829 9966 9985 10072 10109 10117	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 1 1	92 92 92 99 99 99 98 98 98	1 1 7 7 7 7 7	93 93 93 99 99 99 98 98 98	US US US US
	7179 7223 7231 7249	7238	1 1 1	1 1 1 1 1	90 96 96 95	7 7 7	96 96 95	110		10136 10147 10153 10187	10154 10188	1 1 1	1 7 7 7	98 95 95 95	7 1 1	98 96 96 96	
	7479 7573 7612 7682 7684 7702 7851 7940 7968 8189 8194	7564 7941	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1 7 7 7	99 97 92 92 92 92 94 94 91	7 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 98 93 93 93 89 95 95 92	US		10202 10219 10223 10225 10231 10238 10240 10243 10306 10308	10204	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 95 95 95 95 95 95 95 95	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 96 96 96 96 96 96 96	
	8228 8436 8442 8462 8486 8489 8495 8499 8505 8520 8534	8496 8506 8521	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7	93 95 95 95 95 95 95 95 95	7 7 1 1 1 1 1 1	93 95 96 96 96 96 96 96			10346 10349 10371 10458 10465 10476 10483 10500 10548 10559	10347 10357 10375 10460 10468 10481 10497 10505 10550	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 1 1	98 98 98 98 98 98 98 98 89	1 1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 99 99 89 89	
	8536 8541 8545 8549 8559 8563 8574 8578 8612 8675	8566	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 1	95 95 95 98 98 98 98 92 90	1 1 1 7 7 7 7	96 96 96 98 98 98 98 92			10592 10600 10606 10612 10625 10627 10633 10635 10643	10593 10610 10622 10631 10638 10649	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7	89 89 98 98 98 98 98 98	7 7 1 1 1 1 1 7	89 99 99 99 99 99 99	
	8723 8753 8769 8785 8787 8793 8797 8809 8817 8820 8862 8874 8949 8956	8966	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	90 92 92 97 97 97 97 98 98 98 90 90 90	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1	91 92 92 97 97 97 98 98 98 91 91 91			10670 10679 10705 10707 10710 10712 10726 10730 10732 10745 10761 10767 10779 10823 10835	10781 10827	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 93 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	
	8971 8984 8990 9308 9310 9397	8985	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	98 95 95 92 92 92	7 7 7 7 7 7	98 95 95 92 92 93			10840 10843 10845 10855 10874 10895	10841	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	93 93 93 93 93 98	7 7 7 7 7 7	93 93 93 93 93 93	

Serie	Numero dei			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile) 	della cedo deve un al t	ienza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggi = US Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	es tr M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	M	atto A	= P
	14784 14805 14807 14831 14840 14849 14869 14884 14988 15101 15115 15348 15360 15378 15388 15390 15394 15523 15721 15798 15866 15870 15960	14850 14870 14885 15113 15340 15352 15392		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	90 95 95 95 95 95 95 95 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 94 94 94 94 94	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	91 96 96 96 96 96 96 96 96 92 99 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	US US P		18641 18646 18655 18658 18662 18699 18752 18822 18914 18936 18945 18949 18956 19034 19065 19075 19199 19233 19241 19260 19283 19313 19324	18642 18652 18659 18695 18700 18917 18943 18947 18952 18960 18974 19035 19068 19174 19200		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 7	98 98 98 98 98 98 94 94 86 98 98 98 98 97 97 97 97 97	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 94 86 99 99 99 97 97 97 97 97 98 98	P
	16255 16307 16323 16338 16491 16527 16541 16612 16619 16631 16701 16901 16985 17000 17052 17077 17103 17201	16256 16310 16600 16800 16940 17053 17078		1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 7	94 91 91 94 97 99 89 89 89 95 95 91 91 87	777771777777777777777777777777777777777	94 91 91 94 98 89 89 89 99 96 91 87	US US US		19327 19365 19409 19414 19421 19425 19444 19459 19485 19575 19696 19929 19935 20104 20128 20139 20215	19366 19486 19634 19697 19930 20034 20146	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	97 97 97 97 97 93 93 93 99 89 89 88 88 88 88	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1	98 98 98 98 98 93 93 93 93 99 89 99 88 88 89 89	US P P P P
	17204 17233 17236 17241 17248 17251 17261 17342 17386 17419 17434 17454 17463 17471 17716 17729 17741 18001 18075 18097 18306 18346 18594	17472 17489 17900 18040 18098		7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1	95 95 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	96 96 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	US US P		20265 20342 20407 20415 20652 20668 20804 20936 20964 20998 21000 21008 21282 21312 21324 21458 21908 22088 22212 22216 22239 22359 22412 22418	20416 20653 20703 20807 20965 21081 21307 21459 22081 22113 22338 22413		7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 90 90 93 99 95 95 95 95 95 95 95 95 99 99 99 99	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	90 91 91 93 99 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	US US US US

Serie	Numero dei			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de			Data alla qui il titole estratte rimbor bile)	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	М	A	estr:	A	= P		dal	al	G	м	A	M	atto A	= P
	22490 22497 22539 22646 22665 22683	22638	1 1 1 1 1	7 7 1 7 7	97 97 99 96 96 96	1 1 7 1 1	98 98 99 97 97	US		25921 25928 25932 25939 26040 26043	25938 26038 26046	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	97 97 97 99 98 98	7 7 7 7 7	97 97 97 99 98 98	US
	22700 22702 22739 22904 22983 22990 22997	22803 22912 22991	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7	96 96 99 99 86 86 86	1 7 7 1 1	97 97 99 99 87 87 87	US US P P		26073 26089 26154 26239 26413 26440 26465	26312 26438	1 1 1 1 1	1 7 1 1 1	98 98 93 99 99 97	7 1 7 7 7	98 98 94 99 99 97 97	US US
	22999 23005 23013 23339 23342 23344	23006 23338 23340 23345	1 1 1 1 1	7 7 1 7 7	86 86 99 98 98 98	1 7 1 1	87 87 99 99 99	P P US		26474 26580 26590 26599 26724 26770	26581	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 7	97 93 93 91 97 97	7 1 1 7 1	97 94 94 92 97 98 98	
	23348 23350 23354 23357 23375 23440 23452 23457	23352 23355 23370 23398	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	98 98 98 98 98 94 94 94	1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 94 94 94			26793 26873 26881 27066 27086 27119 27121 27140		1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	97 88 88 97 97 97 97	1 1 1 1 1 1	98 98 98 98 98 98	P P
	23499 23521 23524 23639 23775	23519 23522 23538 23738	1 1 1 1	7 7 7 1 1	98 98 98 99 97	1 1 1 7 7	99 99 99 99	US	1	27166 27209 27219 27239 27289	27220 27254	1 1 1 1 1	7 7 7 1	95 95 95 99 96	1 1 7 7	96 96 96 99 96	US
	23795 23839 24099 24201 24239	23796 23998 24100 24238 24249	1 1 1 1	1 1 1 7 7	97 99 99 99 98	7 7 7 7 7 1 1	97 99 99 99 99	US US US		27306 27339 27352 27865 27869 28039	27338 27866 27871 28189	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 95 95 96 96 99	7 7 7 7 7	99 95 95 96 96	US
	24251 24256 24262 24279 24285 24588 24593	24252 24258 24277 24280 24298	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1	98 98 98 98 98 98 94	1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99 94			28039 28278 28286 28298 28303 28643 28965	28279 28287	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	87 87 87 87 87 97	1 1 1 1 7	88 88 88 88 97 97	P P P P
	24597 24599 24616 24620 24634 24636	24614 24618 24626 24641	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	94 98 98 98 98 98	7 1 1 1 1 1	94 99 99 99 99			29494 29496 29504 29507 29511 29515		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	98 98 98 98 98 98	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	
	24643 24662 24672 24680 24713 24715	24660 24669 24677 24711 24716	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99			29522 29528 29530 29712 29753 29765	29529 29538 29761 29766	1 1 1 1	1 1 7 7 7	98 98 98 98 88 87 87	7 7 1 1 1 1		P P P
	24722 24939 25099 25165 25201 25239	24738 24998 25138	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	98 99 99 96 96 96	1 7 7 7 7	99 99 99 96 96 96	US US		29785 29808 29821 29826 29831 29846	29788 29809 29827 29847	1 1 1 1	7 7 7	87 87 87 87	1	88 88 88 88	P P P P
	25490 25499 25569 25793 25795	25538 25796	1 1 1 1 1	1	91 99 97 92 92	7 7 7 7 7 7	91 99 97 92	US		29851 29855 29870 29875 29915	29916	1 1	7	87 87 87 87		88 88 88 88	P P P P

Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	 	della cedo deve ur	lenza prima la che essere uta	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			itolo ratto	zione = P		dal	al		bile	·-		tolo atto	zione = P
			G	М	_A_	М	A			 		G	М	A_	М	_A_	
	20021	*****						_				_					
	29951 29978	29952	1 1	7	87 91	1 7	88	P		32791 32795		1 1	$\frac{1}{1}$	98	7 7	98	
	30017		1	1	91	7	91			32804	32805	ī	l i	98	7	98	
	30019	30024	1	1	91	7	91		l	32812	32814	1	1	98	7	98	
	30033		1	1	91	7	91		ľ	32917	32939	1	1	99	7	99	US
	30039 30041	10053	1	7	98 98	1	99			33297	22266	1	7	86	1	87	P
	30055	30052 30072	I	7 7	98	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99			33340 33417	33365	1	1 1	99 96	7	99	US
	30374	30377	1 1	1 7	98	1	99		1	33538	33539	1	7	92	1	96 93	
	30382	30384	l i	7	98	i	99			33554	33556	1	1 7	92	i	93	
	30398	30403	1	7	98	1	99			33584	20000	ī	7	92	i	93	,
	30405	30408	1	7	98	1	99	l		33619		1	7	92	l	93	
l	30410	30413]	7	98	1	99			33700		1	7	92	1	93	
	30415 30429	30426 30438		7	98	1	99			33901	22000	1	1	96	7	96	
	30440	30438	1 1	7	98 98	1 1	99			33929 34017	33988 34018	1 1	1 7	99	7	99	US
	30443	30451	1	1	99	7	99	US		34195	34016	1	ľ	92	1 7	93 91	
	30567	55.51	ĺ	î	93	7	93			34202		i	1	91	7	91	
	30632		1	1	93	7	93			34489	34588	1	1	99	7	99	US
	30652	30655	l	1	99	7	99	US		34610	34616	1	1	99	7	99	US
	30656 30658	20662	1	7	98	1	99			34689	34853	1	1	99	7	99	US
	30664	30662 30666	1	7	98 98	1 1	99		l	34954 34990	34972 34994	I	1 7	99	7	99	U S
	30667	30742	l il	ί	99	7	99	US		34998	34994	1 1	7 7	96 96	1 1	97 97	
	30748		1	7	97	1	98			35031	35032	i	7	95	1	96	
ľ	30968		1	1	92	7	92		l	35044	35045	1	7	95	ĺ	96	
	30983	30987	1	1	92	7	92			35049		1	7	95	1	96	
	31045 31105	l	1	1	92 92	7 7	92			35053		1	7	95	1	96	_
	31303	31304	1 1	1 7	92 87	1	92 88	P		35109 35111		1	7	87	1	88	P
	31318	31319	i	7	87	1	88	P		35155	35156	1 1	7	87 87	1 1	88 88	P P
	31327		i	7	87	i	88	P		35177	33130	i	7	87	il	88	P
	31358		1	1	93	7	93			35179		ī	7	87	i	88	P
	31361		1	1	93	7	93			35181		1	7	87	1	88	P
	31363 31617	31716	1	1	93 99	7	93	7.10		35190		1	7	87	1	88	P
	31724	31716	1	1	98	7	99 98	US		35200 35204	11	1	7	87	1 1	88	P
1	31741	31742	î l	i l	98	7	98			35204		1 1	7 7	95 95	1 1	96 96	
ļ	31750		ī	1	98	7	98			35273	35281	1	í	99	7	99	US
	31756		1	1	98	7	98			35403		1	1	91	7	91	• -
	31840 31856]	1	1	98	7	98			35425	35428	1	1	91	7	91	
	31882		1	1	98 98	7 7	98 98			35482	35606	1	1	99	7	99	US
	31902		i	i	98	7	98			35635 35765	35749	1	1 1	99 95	7 7	99 95	US
	31917	31925	i	i	99	7	99	US		35850	35900	i	i l	99	7	99	US
i	32211	32212	1	7	92	1	93			35974	22,00	î	i l	94	7	94	••
ľ	32226	32316	1	1	99	7	99	US		35980		1	1	94	7	94	
	32337 32431	32440	1	1 7	90 96	1	97			36165	36169	1	7	90	1	91	
	32445	32450	il	7	96	i l	97	Í		36193 36219		- !	7	90 96	1	91 97	
	32475	32476	i	7	96	il	97			36257		il	7	96	1	97	
1	32495		1	7	96	1	97	i		36267	36277	iΙ	7	96	i	97	
	32499	32500	1	7	96	1	97			36467		1	7	92	i	93	
	32505 32517	32507	1	7	96	1	97			36469		1	7	92	1	93	
	32623	32616 32628	1	1	99 98	7	99	US		36471	24540	1	7	92	1	93	
	32630	32026	i l	i	98	7	98 98	l		36505	36510	1	7	92	1	93	
	32642	1	î	i l	98	7	98	l		36539 36846		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	91 95	1 7	92 95	
1	32663	32665	i	1	98	7	98			36848	i	1	il	95	7	95	
1	32666		1	7	95	1	96	- 1		36863		i	1	97	7	97	
	32669	32671	1	7	95	1	96			36868		î	î	97	7	97	
]	32687 32703	32693	1	7	95	1	96	j		36896		1	1	97	7	97	
	32705		1	7 7	95 95	1 1	96 96			36898	36899	1	1	97	7	97	
ļ	32730	1	i	7	95	i	96			36903 37113		1	1	97	7	97	P
]	32740		1	7	95	i l	96			37133	37134		7	86 97	1 7	87 97	Ľ
	32778	32781	1	1	98	7	98	ŀ		37276		i.	ίl	97	7	97	
I	32783	32787	1 /	1	98	7	98	- 1	- (37303	37351	- i l	1	99	7	99	US

	títoli	1	Data dalla qu il titol estrati è rimbor	uale lo lo rsa-	della cedo deve	denza prima pla che csscre nita titolo	Ultim sortegg = US Prescri
37373 37375 1 1 96 7 96 39946 37405 37411 1 1 96 7 96 40045 37418 1 1 96 7 96 40035 37440 37447 1 1 96 7 96 40237 37452 37481 1 1 99 7 96 US 40236 38004 38005 1 1 97 7 97 90 US 40294 38004 38005 1 1 97 7 97 90 US 40345 38125 1 7 88 1 89 P 40360 38133 38150 1 1 99 7 99 US 40363 38154 38155 1 1 99 7 99 US 40363 38158 1 1 99 7 99 US 40363 38158 1 1 99 7 99 US 40363 38164 1 1 97 7 97 40587 38181 1 1 97 7 97 40587 38181 1 1 97 7 97 40687 38181 1 1 97 7 97 40687 38181 1 1 97 7 97 40662 38181 1 1 97 7 97 40614 38181 1 1 97 7 97 40614 38182 38373 38321 1 7 98 1 99 US 40716 38332 38371 1 1 99 7 99 US 40716 383345 1 7 98 1 99 7 99 US 40765 383372 38371 1 1 99 7 99 US 40765 383372 38373 1 7 98 1 99 40619 38372 38373 38381 1 7 98 1 99 40882 38384 38389 1 7 98 1 99 40882 38384 38389 1 7 98 1 99 40882 38384 38399 1 7 98 1 99 40882 38376 38381 1 99 411219 38397 38399 1 7 98 1 99 41219 38397 38399 1 7 98 1 99 41219 38377 38399 1 7 98 1 99 41219 38377 38399 1 7 98 1 99 41219 38377 38399 1 7 98 1 99 41219 38377 38399 1 7 98 1 99 41219 38377 38399 1 7 98 1 99 41219 38377 38391 38393 1 7 98 1 99 41219 38377 38391 38393 1 7 98 1 99 41219 38377 38391 38393 1 7 98 1 99 41219 38377 38391 38393 1 7 98 1 99 41219 38377 38391 38393 1 7 98 1 99 41219 38377 38391 38393 1 7 98 1 99 41219 38378 38384 3889 1 7 98 1 99 41263 38464 38860 1 7 98 1 99 41263 38521 38881 1 7 98 1 99 41263 38521 38881 1 7 98 1 99 41263 38531 38832 1 7 98 1 99 41263 38532 38834 38835 1 7 98 1 99 41263 38533 38839 1 7 98 1 99 41263 38541 38835 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38544 38835 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38543 38836 1 7 98 1 99 41263 38544 38835 1 7 98 1 99 41263 38543 38906 1 7 98 1 99 41263 38643 38861 1 7 98 1 99 41263 39163 39160 1 7 98 1 99 42266 39666	al	_	bile	1	est	ratto	zione = P
37406		G	M	A	М	A	
37406 37411 1 1 96 7 96 40045 37418 1 1 96 7 96 40209 37435 1 1 96 7 96 40233 37440 37447 1 1 96 7 96 40233 37452 38002 1 1 99 7 99 US 40236 38004 38005 1 1 97 7 97 40333 38020 38032 1 1 99 7 99 US 40244 338153 38150 1 1 99 7 97 US 40345 38153 38155 1 1 97 7 97 40363 38154 38155 1 1 97 7 97 40587 38164 1 1 97 7 97 40587 381818 38190 1 1 97 7 97 40614 38188 38190 1 1 97 7 97 40614 38188 38190 1 1 97 7 97 99 US 40716 38203 38251 1 7 95 1 96 40784 38372 38371 1 7 95 1 96 40784 38393 1 7 98 1 99 40882 38391 38393 1 7 98 1 99 40882 38391 38393 1 7 98 1 99 40882 38391 38393 1 7 98 1 99 41115 41293 38203 38251 1 7 98 1 99 41263 38391 38393 1 7 98 1 99 41263 38391 38393 1 7 98 1 99 41263 38384 38391 38393 1 7 98 1 99 41263 38384 38391 38393 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 3	39948	1	1	98	7	98	
37445	40056		. 7	86	1	87	P
37440		!			1	87	P
37452 37481 1 1 99 7 99 US 40256		1		90	1	91	
37682 38004 38005 1 1 99 7 99 US 40294	40261	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	91	
38002 38005 1 1 97 7 97 40333 38002 38032 1 7 98 1 89 P 40360 38133 38155 1 7 99 7 99 US 40363 38154 38155 1 1 97 7 97 40363 38158 1 1 97 7 97 7 97 40587 38151 1 1 97 7 97 7 97 40593 38151 1 1 97 7 97 7 97 40602 38181 1 1 1 97 7 97 97 40614 38188 38190 1 1 97 7 97 99 US 40716 38320 38251 1 1 99 7 99 US 40716 38320 38251 1 1 99 7 99 US 40718 38332 38321 1 7 95 1 96 40775 38345 38372 38373 1 7 98 1 99 9 408859 38372 38373 1 7 98 1 99 408859 38393 1 7 98 1 99 41115 38397 38393 1 7 98 1 99 41263 38446 38460 1 7 98 1 99 41263 38456 38460 1 7 98 1 99 41263 38593 1 7 98 1 99 41263 38593 1 7 98 1 99 41263 38593 1 7 98 1 99 41263 38770 38777 38774 1 1 93 7 93 41497 38774 38817 38818 1 7 98 1 99 41263 38777 38819 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38777 38819 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38817 38819 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38811 38832 1 7 98 1 99 41263 38811 38832 1 7 98 1 99 41263 38819 38831 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 38831 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 38831 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 38831 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 38831 38831 38831 38832 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 3 3890 1 7 98 1 99 41263 38831 38831 38831 3 3 99 41263 38831 3 3 99 41263 38833 3 3 99 41263 38833 3 99 41263 38833 3 99 41263 38833 3 99 41263 38833 3 99 41263 38333 3 9	70201	li			li	91	
1		i		94	ĺ	95	
38132	40346				1	95	
38154 38155 1 1 97 7 97 40382	40361				7	98	
1	40365	•			7	98	
38164	40581				7	99	US
1	40594				ľ	98	
1	40374	Ίi			l i	98	
38188 38190 1 1 97 7 97 97 40619		Ιî			l i	98	
38203 38251 1 1 99 7 99 US 40716	40622	_			i	98	
38345		1			1	97	
38352 38371 1 1 99 7 99 US 40799 38372 38373 1 7 98 1 99 40859 40859 38384 38389 1 7 98 1 99 41263 38391 38393 1 7 98 1 99 41263 38404 1 7 98 1 99 41263 38404 1 7 98 1 99 41263 38589 38593 1 7 93 1 94 41293 38589 38593 1 7 93 1 94 41397 38764 38765 1 1 93 7 93 41497 38764 38765 1 1 93 7 93 41497 38764 38814 1 7 98 1 99 41634 38817 38812 38814 1 7 98 1 99 41644 38817 38819 1 7 98 1 99 41644 38817 38819 1 7 98 1 99 41788 38831 38832 1 7 98 1 99 41788 38831 38832 1 7 98 1 99 41788 38831 38832 1 7 98 1 99 41788 38831 38835 1 7 98 1 99 41808 38838 38839 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42061 38863 38881 1 7 98 1 99 42061 38863 38881 1 7 98 1 99 42061 38863 38890 1 7 98 1 99 42061 38904 38906 1 7 98 1 99 42061 38904 38906 1 7 98 1 99 42061 38909 39163 39169 1 7 98 1 99 42061 39033 39169 1 7 98 1 99 42061 39038 39169 1 7 98 1 99 42061 39178 39179 1 7 98 1 99 42104 39175 39176 39178 39177 1 7 7 7 7 7 7 7 7		1			1	97	
38372 38373 1		1			1	97	
38376	40800				1	97	
38384 38389 1 7 98 1 99 41115	41011	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			1 7	98 99	US
38391 38393 1	41116				1 7	88	P
38397 38399 1 7 98 1 99 41263	41220				ĺí	85	P
38404 38460 1 7 98 1 99 41265	41264			91	1	92	
38589 38593 1 7 93 1 94 41397		1	1	99	7	99	US
38720		1			7	97	
38747 38764 38765 1 1 93 7 93 38764 38765 1 1 93 7 93 388777 38812 38814 1 7 98 1 99 38812 38814 1 7 98 1 99 38817 38819 1 7 98 1 99 38831 38832 1 7 98 1 99 38831 38832 1 7 98 1 99 38834 38835 1 7 98 1 99 38848 38836 1 7 98 1 99 38848 38839 1 7 98 1 99 38848 38850 1 7 98 1 99 38848 38850 1 7 98 1 99 38854 38860 1 7 98 1 99 38863 38881 1 7 98 1 99 38864 38860 1 7 98 1 99 38864 38860 1 7 98 1 99 38891 38904 38906 1 7 98 1 99 38904 38906 1 7 98 1 99 38911 38917 1 7 98 1 99 38918 38918 1 7 98 1 99 38918 39048 1 7 98 1 99 39048 1 7 98 1 99 39048 1 7 98 1 99 39048 1 7 98 1 99 39048 1 7 98 1 99 39048 1 7 98 1 99 39066 1 7 98 1 99 39075 39163 39179 1 7 98 1 99 39182 39212 1 1 97 7 97 39182 39276 39276 39276 39276 39276 39276 39276 39277 1 97 7 97 39812 39881 1 1 99 7 99 US 42662 39666 1 1 92 7 92 39713 39751 1 1 99 7 99 US 426742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782 39881 3 39882 39881 3 39984 39994 39984 39994		1		97	7	97	
38764 38765 1 1 93 7 93 41613	41610				7	97 99	US
1	41512 41630				'7	99	US
38812 38814 1 7 98 1 99 41644 38817 38819 1 7 98 1 99 41688 38821 38828 1 7 98 1 99 41788 38834 38835 1 7 98 1 99 41808 38838 38839 1 7 98 1 99 41996 38844 38855 1 7 98 1 99 42039 38848 38850 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42046 38863 38861 1 7 98 1 99 42061 38863 388901 1 7 98 1 99 42061 38904 38906 1 7 98 1 99 42086	71030	Ίi			1 7	85	P
38817 38819 1 7 98 1 99 41688		l i			7	85	P
38821 38828 1 7 98 1 99 41778 38831 38832 1 7 98 1 99 41788 38834 38835 1 7 98 1 99 41808 38838 38839 1 7 98 1 99 42039 38841 38850 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42041 38853 38861 1 7 98 1 99 42041 38853 38861 1 7 98 1 99 42041 38853 38801 1 7 98 1 99 42061 38853 38901 1 7 98 1 99 42067 38904 38906 1 7 98 1 99 42086 38911 38917 1 7 98 1 99 42104 <t< td=""><td>41689</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>99</td><td>US</td></t<>	41689				7	99	US
38834 38835 1 7 98 1 99 41808 38838 38839 1 7 98 1 99 42039 38841 38845 1 7 98 1 99 42039 38848 38850 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42046 38853 38801 1 7 98 1 99 42046 38853 38901 1 7 98 1 99 42061 38853 38904 38906 1 7 98 1 99 42067 38911 38917 1 7 98 1 99 42091 38911 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42104 39048 1 7 98 1 99 42102 39152 <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>86</td> <td>7</td> <td>86</td> <td>P</td>		1	1	86	7	86	P
38838 38839 1 7 98 1 99 41996 38841 38845 1 7 98 1 99 42039 38848 38850 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42046 38863 38881 1 7 98 1 99 42061 38883 38901 1 7 98 1 99 42061 38904 38906 1 7 98 1 99 42086 38909 1 7 98 1 99 42091 38911 38917 1 7 98 1 99 42091 38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42104 39048 1 7 98 1 99 42108 39152 39160 1		1	_	86	7	86	P
38841 38845 1 7 98 1 99 42039 42041 38848 38850 1 7 98 1 99 42041 42046 42046 42046 42046 42046 42046 42046 42061 42061 42067 38883 38901 1 7 98 1 99 42067 42067 42066 42067 42066 42067 42086 42086 42086 42095 42095 42091 42095 42091 42095 42095 42095 42095 42095 42104 42095 42104 42086 42086 42095 42104 42095 42104 42095 42104 42095 42104 42095 42108 42104 42095 42104 42095 42104 42095 42104 42095 42104 42095 42104 42095 42108 42108 42108 42108 42108 42108 42108 42108 42108 42108 42108 42110 42110 42110 42110 42122 42141 42127	41838				7	99	US P
38848 38850 1 7 98 1 99 42041 38854 38860 1 7 98 1 99 42046 38863 38881 1 7 98 1 99 42061 38883 38901 1 7 98 1 99 42067 38904 38906 1 7 98 1 99 42086 38909 1 7 98 1 99 42095 38911 38917 1 7 98 1 99 42095 38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42104 39048 1 7 98 1 99 42102 39163 39169 1 7 98 1 99 42127 39171 39173 1 7	42002 42040			87 99		87 99	US
38854 38860 1 7 98 1 99 42046 38863 38881 1 7 98 1 99 42061 38883 38904 38906 1 7 98 1 99 42067 38909 1 7 98 1 99 42086 38911 38917 1 7 98 1 99 38919 38928 1 7 98 1 99 39033 1 7 98 1 99 42104 39048 1 7 98 1 99 42104 39152 39160 1 7 98 1 99 42122 39173 39169 1 7 98 1 99 42127 39178 39179 1 7 98 1 99 42141 39178 39179 1 7 98 1 99 422439 39182 39212 1 1	42040						63
38863 38881 1 7 98 1 99 42061 38883 38901 1 7 98 1 99 42067 38904 38906 1 7 98 1 99 42086 38909 1 7 98 1 99 42091 38911 38917 1 7 98 1 99 42095 38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42108 39048 1 7 98 1 99 42108 39152 39160 1 7 98 1 99 42122 39163 39169 1 7 98 1 99 42127 39171 39173 1 7 98 1 99 42141 39178 39179 1 7 98 1 99 42278 39239 1 1	42048						ļ
38883 38901 1 7 98 1 99 42067 38904 38906 1 7 98 1 99 42086 38909 1 7 98 1 99 42091 38911 38917 1 7 98 1 99 42095 38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42108 39048 1 7 98 1 99 42110 39152 39160 1 7 98 1 99 42122 39163 39169 1 7 98 1 99 42127 39171 39173 1 7 98 1 99 42141 39175 39178 39179 1 7 98 1 99 42278 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1	42064				1		ļ
38904 38906 1 7 98 1 99 42086 38909 1 7 98 1 99 42091 38911 38917 1 7 98 1 99 42095 38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42108 39048 1 7 98 1 99 42108 39152 39160 1 7 98 1 99 42122 39163 39169 1 7 98 1 99 42122 39171 39173 1 7 98 1 99 42141 39175 1 7 98 1 99 42278 39178 39179 1 7 98 1 99 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97	42084		1 7				ļ
38911 38917 1 7 98 1 99 42095 38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42108 39048 1 7 98 1 99 42110 39152 39160 1 7 98 1 99 42122 39163 39169 1 7 98 1 99 42127 39171 39173 1 7 98 1 99 42141 39178 39179 1 7 98 1 99 42278 39182 39212 1 1 99 7 99 US 42595 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97 42662 39412 1	42088		1 7			99	\
38919 38928 1 7 98 1 99 42104 39033 1 7 98 1 99 42108 39048 1 7 98 1 99 42110 39152 39160 1 7 98 1 99 42122 39163 39169 1 7 98 1 99 42127 39171 39173 1 7 98 1 99 42141 39175 1 7 98 1 99 42278 39178 39179 1 7 98 1 99 42439 39182 39212 1 1 99 7 99 US 42595 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97 42615 39276 39277 1	42093		1 7				1
1	42098		$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$				1
39048		i ;					ļ
39152 39160 1 7 98 1 99 39163 39169 1 7 98 1 99 39171 39173 1 7 98 1 99 39175 1 7 98 1 99 39178 39179 1 7 98 1 99 39182 39212 1 1 99 7 99 US 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97 42615 39276 39277 1 1 97 7 97 42662 39412 1 1 92 7 92 42662 39666 1 1 92 7 92 42662 39692 1 1 92 7 92 42692 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782	42111	7 1		7 98		1	
39163 39169 1 7 98 1 99 39171 39173 1 7 98 1 99 39175 1 7 98 1 99 39178 39179 1 7 98 1 99 39182 39212 1 1 99 7 99 US 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97 42615 39276 39277 1 1 97 7 97 42626 39412 1 1 92 7 92 42662 39412 1 1 92 7 92 42662 39666 1 1 92 7 92 42676 39692 1 1 92 7 92 42676 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782	4212			7 98			
39171 39173 1 7 98 1 99 42141 39175 1 7 98 1 99 42278 39178 39179 1 7 98 1 99 42439 39182 39212 1 1 99 7 99 US 42595 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97 42615 39276 39277 1 1 97 7 97 42626 39412 1 1 92 7 92 42662 39412 39666 1 1 92 7 92 42662 39666 39692 1 1 92 7 92 42662 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782	4214	0	1 7	7 98			
39175 39178 39179 1 7 98 1 99 42278 42439 39182 39212 1 1 99 7 99 US 42595 42604 42604 42615 42626 42626 42626 42626 42662 426	4217	7		1 99			
39182 39212 1 1 99 7 99 US 42595 39239 1 1 97 7 97 42604 39266 39267 1 1 97 7 97 42615 39276 39277 1 1 97 7 97 42626 39412 1 1 92 7 92 42662 39666 1 1 92 7 92 42676 39692 1 1 92 7 92 42692 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782	4233		- 1	1 99		7 99	
39239 1 1 97 7 97 39266 39267 1 1 97 7 97 39276 39277 1 1 97 7 97 42615 39412 1 1 92 7 92 42662 39666 1 1 92 7 92 42662 39692 1 1 92 7 92 42676 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782	4246	1		1 99			
39266 39267 1 1 97 7 97 42615 39276 39277 1 1 97 7 97 42626 39412 1 1 92 7 92 42662 39666 1 1 92 7 92 42676 39692 1 1 92 7 92 42692 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782				7 90 7 90			
39276 39277 1 1 97 7 97 42626 39412 1 1 92 7 92 42662 39666 1 1 92 7 92 42676 39692 1 1 92 7 92 42676 39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782				$\begin{array}{c c} 7 & 90 \\ 7 & 90 \end{array}$		1 97	
39412				$\frac{1}{7} \frac{2}{96}$		1 97	
39666 39692 39713 39751 39751 39852 39881 39881 39852 39881 39881 39852 39881 39881 39881 39881 39881 39881 39881 3997 3997 3997 3997 3997 3997 3997 399	4267	70		$1 \mid \hat{g}$		7 99	US
39692	4268		- 1	1 9		7 99	US US
39713 39751 1 1 99 7 99 US 42742 39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782			1	7 9:	3	1 94	.
39852 39881 1 1 99 7 99 US 42782	4274	16		7 9		1 94	
		- 1	1	7 9		1 93	
			!	7 9		1 93	
39908 1 1 1 98 7 98 42892	4000	, ,		7 9		1 93	
39916 39917 1 1 98 7 98 42900 39935 39936 1 1 98 7 98 42918	4290 4291		1	7 9: 7 9:	<u> </u>	1 93 1 93	?

	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto		della cedo	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US	-	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo	ı	della cedol	lenza prima a che essere	Ultim sortegg
rie				estratto rimbors bile		ur alt	ita itolo	Prescri- zione	Serie			è	estratto rimbors bile		սո	ita tolo	= US Prescr
	dal	al	G	м	A	esti M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	zione = P
	42922	42923	1	7	92	1	93			45329		1	7	95	1	96	
	42926	42929	1	7	92	1	93			45332		1	7	95	1	96	
	42931	42932	1	7	92	1	93			45334		1	7	95	1	96	
	42943 42959	42944	1	1 7	99 92	7	99	US		45336 45340		1	7	95	1	96	
	42962		1	7	92	1 1	93			45340 45342			7 7	95 95	1	96 96	
	42971	42998	i	í	99	;	99	us		45381	45382	1	7	95	1	96	
	42999	,	ī	i	95	7.	95			45410	13302	î	, j	88	l il	89	P
	43034		1	1 :	95	7	95			45413		i	7	88	i	89	P
ļ	43148	43150	1	7	95	1	96			45502		1	1	98	7	98	•
	43155	43156	1	7	95	1	96			45515	45519	1	1	99	7	99	US
	43170		1	7	93	1	94			45531	45700	1	1	99	7	99	US
	43240		1	7	91	1	92			45714	45716	1	7	94	1	95	
	43247 43327		1	7	91 93	1 1	92 94			45722 45764		1	7	94	1	95	_
	43336		1	7	93	1	94			45940		1	1 7	87 94	7	87	P
	43360		1	7	93	i	94			45944		1	7	94 94	1	95	
	43368	ļ	i	7	93	i	94			45950	45952	1	7	94	i	95	
	43369		1	7	95	i	96		'	45991	45992	î	7	94	i	95	
}	43391	43393	1	7	95	1	96			46001	46125	1	1	99	7	99	US
	43399	43428	1	1	99	7	99	US	1	46126	46130	1	7	98	1	99	
	43437	ŀ	1	7	97	1	98			46132	46133	1	7	98	1	99	
	43463 43467		1	7	97 97 I	1 1	98 98			46135	46160	1	7	98	1	99	
	43497	43498	1	7	97	1	98			46162 46193	46163	1	1	94	7	94	
	43516	43518	i	7	97	i.	98			46232	4 6194	i	1 1	93 93 l	7 7	93 93	
	43523		i	7	97	î	98			46261		i	il	93	7	93	
	43621		1	1	96	7	96			46282		i	i l	94	<i>7</i>	94	
	43666		1	I	96	7	96	1		46308		1	i	94	7	94	
	43680	42040	1	1	96	7	96		İ	46405		1	1	92	7	92	
	43829 43956	43949	1	1	99	7	99	US		46457		1	1	92	7	92	
	43963	43964	1 1	7	96 96	1 1	97 97			46471		1	1	94	7	94	
	44042	73707	i	7	96	1	97		ı	46478 46615		1 1	1 1	94 94	7	94 94	
	44051	44052	i	7	96	i	97		1	46616	46625	ʻil	7	98	í	99	
	44065	44070	1	1	91	7	91	1	1	46633	46637	i	7	98	il	99	
	44349		1	7	86	1	87	P		46640	46643	i	7	98	- î l	99	
- 1	44383	[l l	7	86	1	87	P		46645	46651	1	7	98	1	99	
	44409 44416	1	1	7	86	1	87	P		46665	46666	1	7	98	1	99	
	44430	ľ	1 1	7 7	86 86	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	87 87	PP		46668	466	1	7	98	1	99	
	44500	44513	1	7	94	1	95	P	1	46671 46674	46672	1	7	98	1	99	
	44522	.,,,,,	î l	7	94	i l	95	ļ		46681	46680 46842	1 1	7	98 99	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	99 99	US
	44543		ī	7	94	î.	95			46892	46940	i	1	99	7	99	US
	44547		1	7	94	ì	95	ł		47041	47065	1 [i l	99	7	99	US
	44565		1	7	94	1	95			47073		i	i	97	7	97	23
	44567		1	7	94	1	95			47094		1	1	97	7	97	
	44574 44581	44585	1	7	96	1	97			47119		1	1	97	7	97	
	44635	44637	1	7	96 86	1	97	- I		47123	47128	1	1	97	7	97	
	44698	44699	i	i	86	7	86 86	P P		47141	47143	1	1	97	7	97	
	44721	44899	i	i	99	7	99	US		47156 47163		- !	1	97	7	97 97	
1	44907	44910	i	i	98	7	98	~~	i	47166	47204	1	1	97 99	7 7	99	US
- 1	44947	44948	1	1	98	7	98	ľ		47305	47421	il	il	99	7	99	US
	44984		1	1	90	- 1]		-	47451	47452	i	7	88	í	89	P
	44986	44004	1	1	90					47461	47464	i l	<i>i</i>	88	i	89	P
	44991	44993	1	1	90			ľ		47474		i	7	88	ī l	89	P
-	45077		1	1	90	.				47477	47478	i	7	88	i	89	P
1	45106 45220		1	7	93	1	94			47492		1	7	88	1	89	P
	45245	45246	1	1	93 93	7	93	,		47513	1	1	7	88	1	89	P
]	45273	7,5240	i l	il	98	7	93 98			47590	43/3.	1	1	92	7	92	* **
	45280	45281	il	i	98	7	98			47622	47674	1	1	99	7	99	US
1	45284	.5201	î١	i l	98	7	98			47855 47943		!	1	89	7	89	
	45292	İ	i	i	98	7	98	ľ		47943	1	1	1	93	7	93 93	
	45299		1	1	98	7	98		- 1	47975	48040	1	1	93 99	7	99	US
	45319	45320	1	7	95	1	96	ľ	-	48241		i l				99	US
1	45327	75520	il	7	95	1	96			48241 48466	48265 48604	1	1	99 99	7	99	U

	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della cedol deve	prima a che cesere	Ultimo sorteggio = US	ادري	Numero d	ei titoli	d	Data alla qua il titolo estratto)	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al		nmbors bile		al ti		Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbors bile		alt	ita it olo atto	Prescri- zione
		<u></u>	G	М	A	м	٨	= P			<u> </u>	G	М	A	м	A	= P
	48610	48615	1	7	95	1	9 6			53038	53047	1	1	99	7	99	US
	48617	48623	1	7	95	1	9 6			53050		1	7	98	1	99	0.5
	48641 48644	48642 48645	1 1	7	95 95	1 1	96 96			53052 53055	53053	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
-	48647	48648	i	7	95	î	96			53057	53058	i	7	98	i	99	
	48654	40.00	1	7	95	1 1	96			53060	53062	1	7	98	1	99	
	48660 48665	48662	1 1	7 7	95 95		96 96			53065 53068	53070]]	7	98 98	1	99 99	
	48673		i	7	95	i	96			53081	53082	i	7	98	i	99	
	48683		1	7	95	1	96			53212		1	7	92	1	93	
	48695 48819		1 1	7	95 90] 1	96 91			53219 53237		1 1	7	92 92	1 1	93 93	
	48952		i	7	95	1	96			53301		i	i	89	7	89	
	49026	49027	1	1	85	7	85	P P		53320 53376		1	1 1	89 89	7	89 89	
	49109 49115	49112	1 1	7 7	86 86	1 1	87 87	P		53434			1 7	92	Ιί	93	
	49439		i	7	91	1	92	-		53481		1	7	96	1	97	
į	49500		1	7	91	1 1	92			53509 53552	53556	1	7	96 98	1	97 99	
i	49669 49676	49677	1 1	1 1	96 93	7	96 93			53560	33330		7	98 98		99	
1	49819		1	1	93	7	93			53562	53567	1	7	98	1	99	
ļ	49846		1	1	93	7	93 93			53571 53575	53572 53586	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	98 98	1 1	99 99	
	49850 49896	49897	1	1 1	93 96	7	96			53588	53595	li	'7	98	1 1	99	
	49909	1,00,1	1	1	95	7	95		l i	53600	53601	1	7	98	1	99	
ĺ	50020		1	1 1	90		0.2	P		53606 53615	53612 53621	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	50065 50205	50234	1	7	85 99	1 7	86 99	US		53623	33021	1 1	7	98	1	99	
	50238		i	1	98	7	98			53625	53626	i	7	98	1	99	
	50240	50242	1	1	98 98	7 7	98 98			53629 53631	53641	1 1	7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99	
	50250 50269		1 1	1	98	'7	98			53644	53646	1	7	98	1	99	
	50312		1	1	98	7	98	•		53651	53656	1	7	98	1	99	
	50314 50324	50327	1	1	98 98	7	98 98		1	53658 53660	53662	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	50324	30327	1	7	97	lί	98		!	53664	J3002	1	7	98	i	99	
	50373		1	i	94	7	94			53668	53670	1	7	98	1	99	
	50377 50407		1	1 1	94	7	94			53672 53674	53678	1 1	7 7	98 98	1	99 99	
	50507	50508	1	i	89	7	89			53680	33070	i	7	98	ĵ	99	
	50561		1	1	94	7	94		}	53682	53685	1	7	98	1	99	
	50771 51018	50774	1 1	1 7	94	7	94 98			53688 53701	53700	1 1	7 7	98 95	1 1	99 96	
1	51092		i	7	90	i	91			53868		i	1	93	7	93	
	51195		1	7	97	1	98			53933		l	7	95	1	96	
	51220 51257	51221	1	7	97 89	1 7	98 89	1	1	53953 53969	53973	1 1	7 7	95 95	1	96 96	
	51346	51348	ì	i	98	7	98			53997		1	7	95	1	96	
	51365	51366	1	1	98	7	98			54174	54176 54199		7 7	87 87		88 88	P P
	51446 51733	51447 51735	1	1 1	98	7 7	98 99			54197 54297	54314	1	7	98	li	99	r
	51748	51796	î	i	99	7	99	US		54322	54500	1	1	99	7	99	US
	51874	51921	1	1	99	7	99	US	1	54600	54616	1 1	7	90	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	91 99	US
	51950 52131		1	7 7	97 97	1 1	98 98			54614 54717	54771	i	lí	99	1 7	99	US
	52135	52136	i	7	97	i	98			54801	54867	i	1	99	7	99	US
İ	52150		1	7	97	1	98			54906	54909		1 7	99 87	7	99	US
	52270 52420	52271	1 1	7 7	97		98 98	1		54918 54931	54939	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	87	1 1	88	P P P
	52422	52461	1	Ιí	99	7	99	US		54948	2 ., 3,	1	7	87	1	88	P
	52464	52466	1	7	93	1	94			54951		1	7	87	1 1		P P
	52499 52552	52500	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	93	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	94			54953 54981	54985	l i	7	87	1	88	P
	52593	52683	1	1 1	99	7	99	US		54998		1	7	87	1	88	P
-	52729		i	1	97	7	97			55009	55010			87			P
ļ	52739 52783		1	1	97 97	7 7	97 97		1	55012 55014		1 1					P P
	52784	52837		1 1	99	1 7	99	US	1	55017			1 7		√l i		

erie	Numero		i e	Data lla qua l titolo estratto imbors bile		Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	М	A	estr M	atto A	= P		dal	al	G	М	A	estr M	atto A	= P
	55113 55121 55328	55127 55402	1 1 1	1 1 1	88 99 99	7 7 7	88 99 99	P US US		60058 60061 60062	60066	1 1	7 7 1	98 98 99	1 1 7	99 99 99	US
	55503 55613 55996 56003	55519 55997	1 1 1 1	1 7 1	99 91 93 93	7 1 7 7	99 92 93 93	US		60113 60129 60145 60148		1 1 1 1	7 7 7 7	93 93 93 93	1 1 1 1	94 94 94 94	
	56040 56094 56157 56170	56069 56096 56307	1 1 1 1	1 1 1	99 ³ 95 95 99	7 7 7 7	99 95 95 99	US		60174: 60321 60468 60499	60198	1, 1 1	7 7 1	99 94 94 99	1 1 1 7	99 95 95 99	US
	56327 56329 56332 56495	30307	1 1 1	1 1 1	96 96 96 96	7 7 7 7	96 96 96 96	03		60542 60556 60567 60664	60636	1 1 1	7 7 1	97 97 99	1 1 7	98 98 99	US
	56504 56508 56820	56568	1 1 1	1 1 1 1	96 99 97	7 7 7	96 99 97	us		60826 60827 60961	60860 60968	1 1 1	1 1 1	96 96 99 99	7 7 7	96 96 99 99	US US
	56823 56845 56859 56869	56864	1 1 1	1 1 1	97 97 97 99	7 7 7	97 97 97 99	US		61011 61160 61178 61189	61208	1 1 1	7 7 7 1	92 87 87 99	1 1 1 7	93 88 88 99	P P US
	56970 57050 57073 57083	57037	1 1 1 1	1 1 1 1	99 98 98 98	7 7 7 7	99 98 98 98	US		61230 61239 61270 61272		1 1 1	1 1 1	98 98 98 98	7 7 7 7	98 98 98 98	
	57085 57103 57162 57338	57163 57479	1 1 1 1	1 1 1 1	98 98 96 99	7 7 7	98 98 96 99	US		61287 61309 61423 61425	61407	1 1 1 1	1 i 1 1	98 99 97 97	7 7 7 7	98 99 97 97	US
	57580 57673 57742 57770	57669. 57837	1 1 1	1 1 1 1	99 95 95 99	7 7 7 7	99 95 95 99	US		61443 61451 61504	61447	1 1 1	1 1 1	97 97 97	7 7 7	97 97 97	*16
	57865 57880 57904 57959 57967	37637	1 1 1 1	7 7 7 1	97 97 97 97 87 87	1 1 1 7 7	98 98 98 98 87 87	US P P		61508 61677 61741 61899 61996 61998	61576 61705 61758 61972	1 1 1 1	1 1 1 7 7	99 99 99 99	7 7 7 7 1	99 99 99 97 97	US US US US
	58107 58222 58227 58423	58109 58282 58505	1 1 1	1 7 1	87 97 99	7 1 7	87 98 99	P US		62065 62073 62079	62078 62080	1 1 1	7 1 7	96 96 99 98	1 7 1	97 99 99	US
	58606 58679 58703 58733	58632 58705 58801	1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 99 91 91 99	7 7 7 7 7	99 99 91 91	US US		62083 62090 62102 62106	62085 62095 62104 62112	1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98	1 1 1	99 99 99	
	58828 58902 59423 59429	58936	1 1 1	7 1 1	90 99 96	1 7 7	99 91 99 96	US US		62120 62226 62229 62247	62125 62230 62251	1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99	
	59437 59466 59481	59461 59482	1 1 1 1	1 1 7 7	96 99 98 98	7 7 1 1	96 99 99 99	US		62255 62258 62305 62417	62256 62261 62308	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 92 92	1 1 1 1	99 99 93 93	
	59486 59488 59493 59496 59511		1 1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99			62429 62432 62442 62446	62430 62439 62450	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98	1 1 1	99 99 99	
	59513 59537 59562 59575	59516 59539 59576	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	98 98 98 95	1 1 1 1	99 99 96 96			62452 62455 62462 62471 62752	62460 62469 62472	1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99	
	59637 59816 60041 60044 60052	60042 60049 60054	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	92 95 98 98	7 1 1 1	92 96 99 99			62777 62789 62813 62818	62787 62803 62814 62819	1 1 1 1	7 7 7 7	89 98 98 98 98	1 1 1 1 1	90 99 99 99	

rie	Numero dei	titoli al		Data alla qua il titolo estratto rimbore bile))	della cedol deve	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero			Data lalla qui il titole estratte rimbor bile))	della cedol deve un al ti	ienza prima la che essere ita itolo	Ultim sortegg = US Prescr zione
_	dal	aı	G	М	A	M	A	= P		dal	al	G	м	A	M	atto A	= P
	62820		1	,	00	1	00			45700		,	_	0.5		06	
	62829 62831		1	7	98 98	1 1	99 99			65789 65791	65795	1	7 7	95 95	1	96 96	
	62834	62841	i	7	98	i	99			65811	00,70	í	7	95	i	96	
	62842	62946	1	1	99	7	99	US		65813	65814	1	7	95	1	96	
	62985		1	1	95	7	95			65941		1	7	95	1	96	
	62991		1	1	91	7	91			65977		1	7	96	1	97	
	63004	63005	1	1	91	7	91			66396	66495	1	1	99	7	99	US
	63011 63181	63012	1 1	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	91	7	91 91			66596 66727	66626 66806	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99	7 7	99	US US
	63185		i	1	91	7	91			66807	00800	1	li	98	7	98	US
	63372	63376	i	7	86	ľí	87	P		66816	66817	1	li	98	7	98	
	63399	05370	i	ĺ	95	7	95	-		66824	00017	i	i	98	7	98	
	63421		1	1	95	7	95			66835		1	1	98	7	98	
	63428		1	1	95	7	95			66838	ļ	1	1	98	7	98	
	63447	63541	1	1 1	99	7	99	US		66851		1	1	98	7	98	
	63542	63549	1	7	98	1 1	99			67357 67394		1	1 1	97 97	7 7	97 97	
- 1	63554 63701	63556	1 1	7	98 98	1 1	99 99			67427		1 1	1 1	91	- /	91	
	63704	63706	í	7	98	1 1	99			67435	67438	1	i	91	7	91	
	63708	63716	i	7	98	i	99			67446	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ī	i	91	7	91	
	63718	63719	1	7	98	1	99			67494		1	1	91	7	91	
	63721	63726	1	7	98	1	99			67501	67502	1	1	91	7	91	
	63728	63733	1	7	98	1	99			67523		1	l	91	7	91	
	63735	63737	1	7	98	1 1	99			67524		1	1	98 98	7	98 98	
	63740 63759	63757 63765	1 1	7	98 98	1 1	99 99			67553 67567		1	1 1	98	7	98	
	63773	63796	1	7	98	1 1	99			67689		i	l i	98	7	98	
	63798	03,70	i	7	98	1	99			67692		i	i	98	7	98	
	63800	63805	1	7	98	1	99			67754		1	7	89	1	90	
	63807		1	7	98	1	99			67798		1	7	89	- 1	90	
	63809	63812	1	7	98	1	99	_		67828	'	1	7	89	- !	90	
	63842		1	7	86	1 1	87	P P		68153 68324	68469	1 1	7	84 99	1 7	85 99	P US
	63844 63875	63880	1 1	7 7	86 98	1 1	87 99	r		68570	68583	1	li	99	7	99	US
	63882	63888	i	7	98	İ	99			68684	68794	i	ĺ	99	7	99	ÜS
	63890	63907	i	7	98	i	99			68933		1	1	90			
	63910	63935	1	7	98	1	99		1	68942	68945	1	1	90			
	63937	63939	1	7	98	1	99			68949	****	1	1 1	90			
	63944	64020	1	7	98	1	99	110	ŀ	69195	69207 69415	1	, ,	99	7 7	99 99	US US
	63945 64043	64038	1 1	1 7	99	7	99 97	US	i	69308 69419	69421	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	86	í	87	P
	64053		1	1 7	96	li	97			69442	69445	Ιi	7	86	il	87	P
	64101		î	7	96	Ιi	97			69447	•••	lī	7	86	1	87	P
ł	64155	64157	1	7	93	1	94	l		69459	69464	1	7	86	1	87	P
- [64324		1	7	93	1	94		1	69557		1	1	85	7	85	P
	64339	64343	1	!	99	7	99	US		69577	69580		1	85	7	85	P US
	64444	64559	1	1 7	99	7	99	US		69616 69694	69691 69706	1	l i	94	ار 'ا	99 94	US
	64566 64660	64825	1 1	7	94	1 7	95	US	l	69721	09700	Ιí	li	94	7	94	
	64866	04023	î	li	90	l '	''	03		69843	69847	i	7	97	ĺí	98	
	64900		i	li	90				1	69871		1	7	87	1	88	P
	64938	64941	1	1	99	7	99	US		69923		1	7	87	1	88	P
	64942	64943	1	7	93	1	94			69925	69926	1	7	87	1	88	P
	64964		1	7	93	1	94			69980	70019	!	7	97		98	110
	65087	65106	1	1	99	7	99	US	l	69992 70020	70018 70026		1 7	99	7	99	US
	65155 65204			1 1	95 95	7 7	95		l	70020	/0020	1 1	1 7	98	li	99	ļ
	65207	65299	1	Ιί	99	/ 7	99	US	1	70032	70038	l i	_	98	l î	99	
	65400	65465	1	Ιi	99	1 7	99	US	1	70040	70047	_		98	l i	99	ſ
	65538	65539	i	7	85	i	86	P	1	70049	70061	1	7	98	1	99	l
	65566	65589	i	i	99	7	99	US	I	70133		1	1	96	7	96	
	65616		1	1	92	7	92		I	70152		1	1	96	7		
	65690	65695	1	1	99	7	99	US	l	70158	70159		1	96	7		
	65749	65750	1	7	95	1	96	}	1	70443 70497	70446 70498		1 7	99 97	7 7		US
	65753	65760	1	7	95]	96 96	1	1	70525	/0498	\	li				
	65772		1	7 7	95	1 1	96		l	70544		1	l i				
- 1	65780 65783	65786	1 1			1 1		1	1	70547	70587	.1 .	Ιi			99	US

	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto		cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero o	dei titoli	ł	Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultim sortegg = US
епіе	dal	al		rimbors bile		alti	ita tolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	aì		rimbor: bile		al ti	ita itolo	Prescr
	uai	ai	G	М	Α	M	A	= P		uai	ai	G	М	A	estr M	A	= P
														İ			
	70688	70842	1	1	99	7	99	US		76724		1	1	90			
	70943	70987	l	1	99	7	99	US		76752	76813	1	1	99	7	99	US
	71377	71574	1	1	99	7	99	US		76941	77002	1	1	99	7	99	US
	71675	71725	1	1	99	7	99	US		77014	77072	1	1	99	7	99	US
	71861 72214		1	7	94 96	1	95			77076 77086	77077	1	1	95	7	95	•
	72226	72316	1 1	1	99	1 7	97 99	us		77097		1	1 1	95	7	95	
	72444	. /2310	1	7	93	ľí	94	US		77173	77178	1		99		95 99	110
	72450		1	7	93	1	94			77185	77211	ı	li	99	7.	99	US
	72549	72551	1	ĺί	99	7	99	US		77212	77213	ĺ	7	96	1	97	US
	72564	72331	1	i	92	7	92	03		77279	77289	li	ĺí	99	7	99	110
	72652	72799	1	i	99	7	99	us		77381	11209	l i	7	92	1	93	US
	72900	72952	î	ĺ	99	7	99	ÜS		77394	77440	i	Ιί	99	7	99	US
	72961		ī	î	85	7	85	P		77441	77448	î	7	98	í	99	03
	73053	73063	î	i	99	7	9 9	Ûs		77453	77464	ĺ	7	98	1	99	
	73064	73066	1	7	98	i	99			77475	77488	li	7	98	1	99	
	73070	73072	1	7	98	1	99			77514	77523	i	7	98	î	99	
	73074	73079	i	7	98	i	99			77526	77538	i	7	98	1	99	
	73081	73084	1	7	98	1	99			77541	77555	i	i	99	7	99	US
	73086	73087	1	7	98	1	99			77665		i	ī	88	7	88	P
	73090	73091	1	7	98	1	99			77691		1	ī	88	7	88	P
	73093		1	7	98	1	99			77828	77880	1	1	99	7	99	ŪS
	73097	73099	1	7	98	1	99			77901	77910	1	1	99	7	99	US
	73101	73107	1	7	98	1	99			77918	77921	1	7	95	1	96	
	73210	73214	1	7	98	1	99			77935	77936	1	7	95	1	96	
	73215	73465	1	1	99	7	99	US		77959	78068	1	1	99	7	99	US
	73656	73664	1	1	99	7	99	US		78088		1	7	95	1	96	
	73798	73818	1	1	99	7	99	US		78127		1	7	95	1	96	
	73852	73 9 40	1	1	99	7	99	US		78132		1	7	95	1	96	
- 1	74130	1	1	1	85	7	85	P		78139		1	7	95	1	96	
ı	74141	74171	1	1	99	7	99	US		78214		1	7	92	1	93	
	74205	74211	1	1	97	7	97	- 1	J	78219	78221	1	7	92	1	93	
	74218		1	1	97	7	97			78320		1	7	92	1	93	
	74249	74455	1	1	97	7	97			78457		1	1	95	7	95	
	74257	74455	1	1	99	7	99	US		78460	78471	1	1	99	7	99	US
j	74458	74670	1	7	97	1	98			78477	78480	1	1	90			
	74656 74871	74670	1	1	99	7	99	US		78502		1	7	97	1	98	
	74975	74912 74980	1	1	99	7	99 99	US		78508		1	7	97	1	98	
	75013	75034	- 1	- 1	99	7	1	US		78556	50.001	1	7	97	1	98	
	75135	75232	1	1	99	7	99	US		78662	78691	1	1	99	7	99	US
	75389	13232	1	- i l	89	7	99 89	US		78728	78742	1	1	99	7	99	US
	75396	75408	i	il	99	7	99	us .		78792	78794	1	!	99	7	99	US
	75431	75443	1	î	99	7	99			78896	79035	!	1 [99	7	99	US
	75444	75445	1	7	95	í	96	US		79077 79136	201.42	- 1	1	94	7	94	* 10
	75452	,5475	i l	7	95	il	96	l	1	79136 79175	79147 79176	1	-	99	7	99	US
- 1	75470	75474	î	7	95	i l	96	- 1		79260	/91/0	1	1	92	7	92	
- 1	75510		i l	7	95	il	96		ľ	79277		11	7	89	1	90	
	75517		i l	7	95	i	96		ĺ	79318	[1		89	1	90 92	
	75558		- i l	i	91	7	91	1	- 1	79362	70262	l	1	92	7	98	
	75588		i l	î l	91	7	91			79366	79363 79367	1	1	98	7	98	
	75744	75849	ī	i l	99	7	99	US		79375	19301	1	1	98 98	7	98	
	75863		īl	7	96	i l	97	°5		79380		-il	1	98	7	98	
İ	75881		1	7	96	i	97	[79388		- ; [1	98	7	98	
	75889	1	1	7	96	i	97	ł		79397		il	7	96	í	97	
	75910	75911	1	7	96	1	97	ĺ	1	79408		1	7	96	i l	97	
	75913		1	7	96	1	97			79410		1	7	96	i l	97	
	75941	- 1	1	7	96	i l	97	1		79457	ŀ	1	7	96	- i	97	
	75995	75997	1	1	97	7	97	J	- 1	79463		1	7	96	il	97	
	76008	ľ	1	1	97	7	97	1		79570	1	1	7	96	1	97	
- [76012	76013	1	1	97	7	97	į		79585		1	7	96	i l	97	
	76047		1	1	86	7	86	P	1	79587		1	7	96	١١	97	
	76050	1	1	1	86	7	86	Ρl		79606	1			98		98	
	76460	76461	1	7	92	i l	93	· 1		79610	I	1	1		7	98	
	76480		i [7	92	i l	93			79619	1	1	1 [98	7	98	
	76550	1	1	7	92	i l	93	- 1	- 1	79638	1	1	1	98	7	98 98	
ļ	76615	76617	1	7	93	i l	94		- 1	79648	79676	1	1	98 99	7	98	US
1	76641	76651	i l	1	99	٦١	99	us	1	79777	79796	I I	1	フソー	1 1	フブ	US

	Numero dei	titoli	d	Data alla qua il titolo estratto	•	della cedo deve	lenza prima la che essere sita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è	rimbors bile	a-	al ti	itolo atto	Prescri- zione	Julio	dal	al	è	rimbor bile	\$a-	alt	itolo atto	Prescri- zione
	u a:		G	М	A	м	A	= P		ua:		G	м	Α	М	A	= P
	79897 79957 80005 80261 80377 80379 80437 80452 80627 80731 80821 80854 80870	79954 79984 80006 80313 80448 80733 80855	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7	99 99 89 99 94 94 97 96 97 92 97	77771177771	99 99 89 99 95 95 98 96 97 92 97 98	US US US		82348 82375 82443 82452 82461 82464 82582 82617 82692 82892 82896 82908 82910 82919	82349 82891 82893 82905 82917 82921	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 1 7 7 7	98 98 98 98 98 98 94 94 99 98 98 98	7 7 7 7 7 7 1 1 1	98 98 98 98 98 98 95 95 99 99	US
	80893 80928 80936 80951 81015 81050 81056 81101 81155 81187 81288 81295 81298 81315 81378 81392 81394 81400	81016 81054 81072 81140 81156 81213 81293 81393 81390 81379 81393 81396	111111111111111111111111111111111111111	7711111117777111	97 93 93 99 99 99 99 99 87 87 87 87 87 87	1177777777771111777	98 93 93 99 99 99 99 99 88 88 88 88 88	US US US US US P P P P P		82923 82926 82949 82954 82956 82959 82969 82977 82977 82979 82982 82992 83221 83278 83298 83296 83300	82936 82960 82970 82975 82980 82991 83177 83222 83291 83294 83298 83307	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 1 7 7	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 93 99 98 98	1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US
	81403 81410 81417 81430 81447 81504 81591 81750 81757 81777 81787 81795 81797 81878 81964 82021 82029 82037 82047	81778 81863 81953 82020 82025 82033 82040 82050		1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 7	98 98 98 98 98 95 95 95 95 95 98 98 99 99 99 99 98 98 98 98 98 98 98	777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 96 96 96 96 96 96 99 99 99 99 99	US US US		83309 83319 83321 83327 83450 83542 83564 83567 83589 83596 83598 83636 83658 83661 83664 83872 83877 83883 83924 84516	83310 83324 83451 83565 83570 83590		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 96 96 87 87 87 87 87 87 87 96 94 90 90	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 96 97 88 88 88 88 88 88 97 95 91 91	P P P P P
	82047 82052 82052 82056 82060 82062 82068 82119 82121 82147 82152 82170 82174 82313 82324 82328 82336	82058 82058 82065 82115 82120 82146 82148 82165 82173 82212 82320	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	98 98 98 98 98 98 98 98 99 98 98 99 98	1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US		84556 84569 84620 84725 84731 84762 84766 84779 84788 84790 84976 84980 85027 85062 85064 85082	84621 84729 84743 84764 84777 84784 84982 85047	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	96 91 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99	1 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7	97 91 99 99 99 99 99 99 99 98 99 98	US US

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggi = US
Serie	dal .	al	è	rimbors bile	ia -	al ti	tolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbor: bile	ia-	al ti	tolo	Prescri- zione
	ua:	a1	G	м	A	M M	A	= P		· ·		G	М	A	M	A	= P
	85185 85236		1 1	7 7	97 88	1	98 89	n		88898 88953		1 1	1	94 94	7	94	
	85242		1	'7	88	1 1	89	P P		88963		li	1 1	94	7	94 94	
	85367		i	l í i	91	7	91	•		88970		i	l î	94	7	94	
	85438		1	1	91	7	91			88972		1	1	94	7	94	
	85563	05/27	1	1 1	90		00			88980		1	1	94	7	94	
	85625 \ 85633 \	85627 85634	1	7 7	97	1	98 98			88989 88995	88996	1 1	1	98 98	7	98 98	
	85754	+0000	1	· 1	94	7	94			89006	00770	ĺ	l i	98	7	98	
	85810		i	1	94	7	94		- 1	89008		ī	i	98	7	98	
	85815		1	1	94	7	94			89019	89072	1	1	99	7	99	US
	85826 85899		l i	7	91 99	1 7	92 99	US		89200 89209	89203	1	7	95	1 1	96	
	85987	85988	1	1	95	7	95	U.S		89241	89242	1	7	95 95	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	96 96	
	85992	02700	i	î	95	7	95			89254	07242	î	7	95	1 1	96	
	86003		1	7	97	1	98		- 1	89259		1	7	95	1	96	
	86013 86014	06101	1	7	97	1	98	1.10		89270	00.410	1	7	95	1	96	
	86109	86101 86135	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99 99	7	99 99	US US		89273 89420	89418	1	1 1	99 98	7	99 98	US
	86270	00155	î	7	90	í	91	03	1	89423		1	li	98	7	98	
	86273		1	1	95	7	95			89430	89432	1	ĺ	98	7	98	
	86407	86421	1	1 1	97	7	97	***		89459	89461	1	1	98	7	98	
	86489 86643	86564 86650	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US	1	89468	89473	1	1	98	7	98	
	86665	00030	1	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	98 1	7	98	US		89475 89619	89999	1		98 99	7 7	98 99	US
	86668		î	i	98	7	98	ł		90111	90129	li	li	99	7	99	US
	86670		1	1	98	7	98			90145	7	i	ĺ	98	7	98	0.5
	86727 86729		1	1	96	7	96	ĺ		90271	90272	1	1	97	7	97	
	86731	86732	1 1	1 1 1	96 96	7	96 96			90337 90431	90419 90499	1	1 1	99	7 7	99 99	US US
	86746	00752	1	i	96	7	96]		90600	90602	1	1	99	7	99	US
	87015	1	1	7	97	1	98			90649	90651	i	7	87	í	88	P
	87028		1	7	97	I	98			90689		1	7	87	1	88	P
	87033 87040		1 1	7 7	97 97	1	98 98			90736		1	1	92	7	92	
	87235		i l	lί	93	7	93			90743 90755		1 1	1	92 91	7 7	92 91	
	87437		1	7	95	i l	96			90757		i	i	91	7	91	
	87576	87690	1	1	99	7	99	US		90759		1	1	91	7	91	
	87900 88157	87984	1	1	99	7	99	US		90761	90764	1	1	91	7	91	
	88173		1	7 7	88 88	1 1	89 89	P P	ĺ	90766 90768	90771	1 1	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	91 91	7	91 91	
	88199		i	7	88	i	89	PΙ		90784	90787	1	1	91	7	91	
	88217		1	7	94	1	95			90791	,,,,,	i	î	91	7	91	
	88233 88264	88234	1	7	94	1	95			90814		1	1	91	7	91	_
	88267		1	7	94 94	1	95 95			91226 91239		1 1	1	86 91	7	86 91	P
	88285	88294	i	í	99	7	99	US		91239	91452	1	1	99	7 7	99	U S
	88343	225.	1	1	89	7	89	•		91453	71702	i l	í	95	7	95	
	88345 88357	88346 88358	1	1	89	7	89			91652		1	7	90	1	91	
	88371	00338	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	89 89	7	89 89			91754		1	7	94	1	95	
	88400	88403	i	1	96	<i>i</i>	96	ł		91841 91853	91879	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	94 99	7	95 99	US
	88410	88411	1	1	96	7	96			91899	91917	i	i	99	7	99	US
	88414 88441	00604	1	1	96	7	96			91980	92005	i	7	97	1	98	
	88703	88684	1	1	99 94	7 7	99 94	US		92193	92194	1	7	97	1	98	* 10
	88705		i	1	94	7	94	ĺ		92238 92354	92253 92355	1	1	99 99	7 7	99	US US
	88710	88713	i	î	94	7	94			92334	92333	1 1	1	99	7	99	US
J	88777		1	1	94	7	94			92702	92735	1	i	99	7	99	US
	88785	88830	1	1	99	7	99	US	-	92736	92740	i	7	98	í	99	
1	88837 88839	88840	1	1	98	7	98			92742	92750	1	7	98	1	99	
	88855	00040	il	1	98 98	7 7	98 98			92752	005	1	7	98	1	99	
	88864		i l	1	98	7	98	- !		92755 92759	92757	1	7	98	1	99	
	88866		i	î	98	7	98			92759	92760 92772] 1	7 7	98 98	1	99 99	
	88870 88890		1 1	1	98	7	98	1		92777	92780	1	7	98	i	99	
				1	94	7	94			92782							

	Numero de	si tit oli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio ≈ US		Numero	dei titoli	(Data alia qua il titolo estratto)	della cedo deve	ienza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	3-1	-1		rimbor: bile		alti	ita itolo	Prescri- zione	Serie	3.1	_1		rimbor: bile		alt	iita itolo	Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	M	A	= P
																-	
	92789	92790	1	7	98	ŀ	99			96194		1	1	91	7	91	
	92793	92797	1	7	98	1	99			96250		i	ı	91	7	91	
	92836 92910	92859 92911	1		99	7	99 99	US US		96255 96276	96257	1	1 7	91 96	7 1	91 97	
	92910	92911	1	i	85	7	85	P		96287		1	7	96	1	97	
	93057	93243	i	l i	99	7	99	ÛS		96317		i	7	97	1	98	
	93533		1	1	95	7	95			96354		1	7	97	1	98	
	93536 93549	93569	1		95 99	7	95 99	us		96375 96383		1 1	7	97 9 7	1 1	98 98	
	93570	75507	1	7	98	ĺí	99			96400	96422	1	í	99	7	99	US
	93572	93576	1	7	98	1	99	ļ		96489	96560	1	1	99	7	99	US
	93578 93582	93579 93583	1	7 7	98 98	1	99	1		96587 96661	96657 96681	1	1	99 99	7	99 99	US US
	93585	93590	1	1 7	98	l i	99			96687	96710	1	1	99	7	99	US
	93593	93600	1	7	98	i	99			96764		1	1	87	7	87	P
	93603	93604	1	7	98	1	99			96905	06046	1	7	89	1	90	1.10
	93606 93609	93608 93660	1 1	7	98	1 7	99	US		96911 96981	96946	1 1	1 7	99 95	7	99 96	US
	93671	7,5000	1	Ιί	89	7	89	03	1	97040		i	7	95	- i	96	
	93717		1	1	89	7	89			97042		1	7	95	1	96	
}	93731	93732	1	1	92	7	92			97046 97120		1	7	95 94	1	96 95	
	93773 93836	93776 93 899	1	1 1	92	7	92	US		97120 97347	97592	i	ľí	99	7	99	US
	93976	73477	i	7	96	i	97			97618	97735	i	i	99	7	99	ÜS
	94000	94053	1	1	99	7	99	US		97736	97737	1	7	98	1	99	
	94092 94126	94133	1 1	1 1	96 96	7	96 96			97742 97845	97744 97849	1 1	7	98 98	1 1	99	
	94154	94210	1	1	99	7	99	US		97851	27043	i	7	98	î	99	
	94211	94214	1	7	98	1	99			97854	05050	1	7	98	1	99	
	94216 94220	94217	1	7	98		99			97858 97862	97859 97863	1 1	7	98 98	I]	99 99	
1	94223	94221	1	1 7	98	li	99			97865	97870	1	7	98	í	99	
	94226		1	7	98	ĺ	99		!	97879	97883	1	7	98	1	99	
	94228	94239	1	7	98	1	99			97886	97892	1	7	98 98	1 1	99 99	
ŀ	94241 94244	94242	1 1	7 7	98 98	1 1	99		1	97899 97901	97911	1	7	98	i	99	
!	94246		i	7	98	i	99			97914	97918	1	7	98	1	99	
l	94249		1	7	98	1	99			97946	97958	1	7	98 98	1 1	99 99	
	94252 94255	94253 94257		7	98 98	1 1	99			97960 97962	97961 97979	1	í	98	7	99	US
1	94267	94268	li	1 7	98	ĺ	99			97982	98007	i	í	99	7	99	US
1	94270	94277	ĺ	7	98	1	99			98020	98075	1	1	99	7	99	US
	94279 94282	94280		7	98	1 1	99			98076 98105	98087 98106	1 1	7 7	98 96	1	99 97	
	94282	94288		7 7	98	l i	99			98139	98140	l i	7	96	i	97	
ļ	94293	94294	ĺi	7	98	l i	99			98150		1	7	96	1	97	
	94296	04001	1 1	7	98	!	99	1		98162 98165	98166	1 1	1 1	91 91	7	91 91	
ĺ	94300 94316	94301 94317		7 7	98 98	1 1	99			98172	70100	i	1 1	91	7	91	
	94319	94321	î	7	98	1	99			98174	98175	1	1	91	7	91	
	94325	94328	1	1	99	7	99	US		98182	98189 98210		1 1	91	7	91	
	94421 94429	94425 94440	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	99	7	99 99	US		98203 98214	98210	1 1	1	91	1 7	91	
	94429	94440	li	i	99	7	99	US		98222	98224	1	1	91	7	91]
	94602	94621	1	1	99	7	99	US		98236	98237] 1	1	91	7	91	1
	94633	94712	1	1 7	99	7	99 94	US		98239 98263	98264		1 7	91	7	91 97	
l	94816 94873			7 7	93	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	94			98285	70204	i	7	96	ì	97	1
	94913	94976	i	ĺí	99	7	99	US		98288	98300	1	7	98	1	99	
	95082		1	7	97	1 1	98	776		98302	98303	1	7 7	98	1	99	
	95140	95212	1 1	1	99	7 7	99 99	US		98310 98314	98311 98321	1 1			1 1	99	
	95608 95837	95834	1 1	7	99	'1	97	03		98326	98329		7	98	î	99	
	95996		l i	7	96	1	97			98332		1	7	98	1		
	96057		1	7	96	1	97			98336 98362	98337	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				1	
- 1	96061 96168		1 1	7	96	1 7	97 91	1	1	98370				98			
	96185		1 1		91	1 7	91			98376	98379		1 7	98			

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedo deve un	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		itolo atto	zione = P		dal	al	L.	bile	Ju-		itolo atto	Prescri- zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	Α_	
	98381 98389 98393 98408 98601 98724 98929	98390 98407 98500 98623 98828	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1	98 98 98 99 99	1 1 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US US	{ vi	101938 101942 101945 101952 102098 102490 102782	101943 101951 101997 102104 102566 102783	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7	87 87 87 99 99 99	1 1 7 7 7 1	88 88 88 99 99 99	P P US US US
	99160 99216 99431 99471 99502 99514 99565	99470 99490 99506	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	90 ° 87 99 88 88 88 88	7 7 1 1 1	87 99 89 89 89	P US P P P	; · ,	102847: 102863 102934 102951 102963 102976 102984	102952 102981 103077	; 1; 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	87 87 97 97 97 99	1 1 1 1 7	98 98 98 98 98 99	P P US US
	99571 99641 99660 99707 99709 99715	99575 99658 99679	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	99 99 86 86 86	7 7 1 1 1	99 99 87 87 87 87	US US P P P		103139 103162 103164 103195 103440 103499		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	98 86 86 97 97 97	7 7 7 7 7	98 86 86 97 97	P P
	99724 99729 99742 99750 99761 99765 99772	99725 99733 99769	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	86 86 86 86 86 86	1 1 1 1 1	87 87 87 87 87 87	P P P P P		103513 103604 103685 103696 103698 103701 103703	103695 103705	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 7	97 90 99 98 98 98 98	7 1 7 1 1	97 91 99 99 99	US
	99980 100100 100152 100158 100223 100260	99999 100145 100154 100159	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	99 99 97 97 95	7 7 7 7 7	99 99 97 97 95 95	US US		103703 103708 103795 103807 103843 103850 103857	103703 103847 103854 103872	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	98 89 89 98 98	1 1 7 7 1 1	99 99 89 89 99	
	100273 100385 100546 100612 100617 100624	100595 100616	1 1 1 1 1	t 1 1 7 7	97 97 99 99 92 92	7 7 7 7 1	97 97 99 99 93	US US		103874 103896 104006 104016 104022 104043	103893 103919 104007	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 92 92 92 93	1 1 1 1 1	99 99 93 93 93 94	
	100652 100656 100666 100682 100697 100717	100657 100667 100761	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	92 92 92 92 92 92 99	1 1 1 1 1 7	93 93 93 93 93	US		104067 104105 104323 104430 104658 104661	104077 104107 104629	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	93 93 90 99 96 96	1 1 7 7	94 94 99 96 96	US
	100762 100769 100770 101044 101130 101139	100808 101067 101131	1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7	96 96 99 99 95	1 1 7 7 1	97 97 99 99 96 96	US US		104664 104667 104676 104686 104760 104830	104668 104681 104688 104929	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	96 96 96 99 95	7 7 7 7 7	96 96 96 99 99	US US
	101141 101150 101158 101163 101167	101142	1 1 1 1	7 7 7 7 7	95 95 95 95 95	1 1 1 1 1	96 96 96 96			105178 105201 105264 105630 105915	105208 105721	1 1 1 1 1	1 1 7 1	90 99 89 99	7 1 7	99 90 99	us us
	101168 101362 101541 101844 101884 101886	101261 101443 101542 101851	1 1 1 1	1 1 1 1 7	99 99 94 99 87	7 7 7 7	99 99 94 99 88	US US US P		106013 106132 106136 106234 106296	106137	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	94 86 86 93 93	1 7 7 1	95 86 86 94 94	P P
	101888 101893 101896 101899 101909 101925	101888 101894 101900 101913 101927	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	87 87 87 87 87 87	1 1 1 1 1	88 88 88 88 88	P P P P		106319 106322 106430 106519 106546 106564	106329 106518 106543 106555 106618	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	93 99 99 98 98	1 7 7 1 1	94 99 99 99 99	US US

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	•	della cedol deve un	essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	i titoli	1	Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	u .	bile	1a-		tolo atto	zione = P		dal	al	· •	bile	sa-		itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
	106830 106922 106938 106964 106967 106971	106921 106941 106965 106972	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 95 95 95 95 95	7 7 7 7 7	99 95 95 95 95	US		111723 111728 111745 112049 112069 112090	111725 111730 111944 112091	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	97 97 99 95 95	7 7 7 1 1	97 97 99 96 96	US
	107022 107130 107233 107244 107250 107256 107262 107268	107029 107218	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	99 96 96 96 96 96 96	7 7 1 1 1 1 1	99 97 97 97 97 97	US US		112103 112156 112319 112325 112327 112332 112335 112338	112105	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	95 97 97 97 97 97 97	1 7 7 7 7 7	96 97 97 97 97 97 97	
	107277 107284 107297 107303		1 1 1	7 7 7 7	96 96 96 96	1 1 1 1	97 97 97 97		1	112345 112368 112385 112388	112360	1 1 1 1 1	1 7 7 7	99 95 95 95 99	7 1 1 1 7	99 96 96 96 99	US
	107311 107319 107352 107425 107565 107689	107329 107389 107429 107613	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	96 99 99 99 99 93	1 7 7 7 7	97 99 99 99 99	US US US US		112417 112524 112569 112573 112614 112623	112500 112570 112576	1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	96 96 96 96 96	1 1 1 1 1	97 97 97 97 97 97	OS
ı	107703 107707 107711 107714 107922 108005	107704 107895 107939	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	93 93 93 99 99	7 7 7 7 7	93 93 93 99 99	US US		112625 112636 112749 112791 112884 112921	112885	1 1 1 1 1	7 7 7 7	96 96 91 96 97	1 1 1 1 7	97 97 92 97 97	
	108140 108391 108438 108572 108604 108637	108290 108436	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	99 99 97 97 97 97	7 7 1 1 1 7	99 99 98 98 98 98	US US US		112923 112979 113001 113102 113106	113061 113118	1 1 1 1 1	1 1 7 7	97 97 99 93 93	7 7 7 1 1	97 97 99 94 94 94	us
	108758 108851 108940 109212 109240	108759 109039 109232 109310	1 1 1 1 1	1 1 1 1	96 95 99 99	7 7 7 7	96 95 99 99	US US US		113143 113145 113162 113198 113217	113183	1 1 1 1	7 7 1 1	93 93 99 91 91	1 1 7 7	94 94 99 91 91	US
	109318 109332 109357 109379 109391 109520	109322 109381 109392	1 1 1 1	1 7 1 1 1 7 7	99 96 91 91 91 92	7 1 7 7 7	99 97 91 91 91 93	US		113230 113272 113284 113302 113392 113601	113232 113291 113600	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 7	91 91 99 88 99	7 7 7 1 7	91 91 99 89 99	US P US
	109746 109750 109753 109778 109786 109791 109840		1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1	96 96 96 98 98 98	1 1 1 7 7 7	97 97 97 98 98 98 98			113603 113608 113615 113619 113622 113634 113657	113606 113611 113616 113623 113638	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99	
	109840 109901 109963 109967 110248 110403 110581 110792	109902 110047 110402 110591 110844	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 1	98 98 99 99 91 99	7 7 7 7 1 7	98 98 99 99 99 92 99	US US US US		113660 113669 113677 113710 113713 113820 113829	113661 113671 113680 113711 113716 113828 113989	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 7	99 99 99 99 99	us
	111300 111326 111344 111345 111654 111700 111717	111327 111644 111655	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	98 98 98 98 99 97 97	7777777777	98 98 98 99 97	US		114074 114090 114279 114296 114305 114307 114311	114111 114295 114303 114309	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7	93 99 99 98 98 98	1 7 7 1 1	94 99 99 99 99	US US

Serie	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qui il titolo estratto rimbor	5	della cedo deve ur	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggi = US Prescri
	dal	al		bile			tolo atto	zione = P		dal	al		bile			itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A			_		G	М	A	М	A	
	120437 120441 120447 120450 120470 120488 120512 120518	120439 120443 120448 120468 120484 120510 120514 120532	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99			123078 123099 123105 123280 123400 123529 123650 124009	123100 123241 123375 123428 123549 123776 124076	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7	98 98 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 1	98 98 99 99 99 99	US US US US US P
	120513 120533 120801 120958 121033 121036 121040	120700 120857 121032 121034 121037	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	99 99 99 98 98 98	7 7 7 1 1	99 99 99 99	US US US		124009 124077 124192 124263 124294 124307 124326	124167 124167 124259 124293 124305 124323	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	99 99 99 98 98 94	7 7 7 1 1	99 99 99 99 99	US US US
	121043 121048 121075 121097 121099 121111	121045 121050 121081 121114	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99			124547 124585 124611 124634 124648 124693	124612 124646 124689	1 1 1 1 1	7 7 7 7	87 87 87 98 98	1 1 1 1 1	88 88 88 99 99	P P P
	121120 121123 121126 121129 121151 121256	121121	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 97 97	1 1 1 1	99 99 99 98 98			124696 124702 124704 124858 124912 124914 124931	124697 124703 124757 124903	1 1 1 1 1	7 7 1 1	98 98 99 99 97 97	1 1 7 7 7	99 99 99 97 97 97	US US
	121333 121340 121343 121359 121361 121364	121334 121341 121357 121367	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1	99 99 99 99			125204 125400 125413 125419 125423	125380 125426	1 1 1 1	177777	99 88 88 88	7 1 1 1 1	99 89 89 89	US P P P
	121369 121375 121380 121382 121386 121392	121371 121378 121384 121390 121393	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1	99 99 99 99 99			125429 125437 125442 125458 125581 125604	125433 125438 125603 125610	1 1 1 1	7 7 7 1 7	88 88 88 99	1 1 1 7	89 89 89 89 99	P P P US
	121395 121405 121501 121509 121514 121524	121400 121507 121522 121532	1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	98 94 98 98 98 98	1 7 1 1 1 1 1 1 1	99 94 99 99 99			125614 125640 125659 125674 125718 125731	125642 125660 125722	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	87 87 87 87 98 98	1 1 1 1 1	88 88 88 88 99	P P P
	121533 121591 121620 121636 121854	121535 121535 121623 121753 121879	1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 96 96 99 99	7 7 7 7	99 96 96 99 99	US US US		125735 125756 125768 125791 125793	125754 125762 125789	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99	
	121880 121956 122170 122231 122254	122171 122255	1 1 1 1 1	7 1 1 1 7	95 85 85 93 95 93	1 7 7 7 1	96 85 85 93 96 93	P P		125801 125895 125899 125901 125904 126002	125802 125897 125903 125933 126005	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 7	98 98 98 98 99 88	1 1 1 7	99 99 99 99 99	US P
	122291 122322 122326 122337 122452 122709 122825	122608 122804	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 7	95 95 95 95 99 99	1 1 1 7 7	96 96 96 96 99 99	US US		126068 126295 126323 126334 126482 126570	126296 126469 126712	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	88 94 94 99 86 99	1 7 7 7 7	89 94 94 99 86 99	US P US US
	122823 122873 122930 122934 122943 122990 123033 123073	123038	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	90 96 96 96 96 98	1 1 1 1 1 1 7	91 97 97 97 97 97			126755 126771 126820 127102 127113 127209 127416	127203	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	92 92 88 92 99	7 7 7 7 7 1 1	92 92 88 92 99 98	P

erie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve	a che essere ita	Ultir sorteg = U Preso
	dal	al		bile	T	al ti estr		zione = P		dal	al		bile	<u> </u>	al ti estr		zion = I
			G	М	A	М	A					G	M	A	М	A	
	127451		,	7	97	1	98			132731		1	1	97	7	97	
	127466		i	7	97	1	98			132741	100000	1	1	97	7	97	
	127504 127669	127568 1277 12	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		99	7	99 99	US US		132876 132891	132878	1		97 97	7	97 97	
	127813	127712	l i	l i	99	7	99	US		133011	133440	1	i	99	7	99	U
	128073	128112	1	1	99	7	99	US		133493	122405	1	7	94	1.	95	
	128413 128534	128433 128599		1 1	99	7	99 99	US US		133494 133518	133497	1 1	1 1	91 91	7	91 91	
	128700	128703	l î	i	99	7	99	ÜŠ		133688	133689	î	ĺ	91	7	91	
	128707	120756	1 1	1	97	7	97			133741	133872	1	1 7	99	7	99	บ
	128753 128758	128756 128768	Ι¦	1 1	97	7	97 97			133906 134035	133908	1 1	7	89 96	1 7	90 96	
	128782		i	1	97	7	97		l 1	134199		ī	1	85	7	85	F
	128784 128804	128793 128814		1 1	97	7	97 99	US		134207 134221		1	1 7	96 96	7	96	
	128827	128857	1	1 1	99	1 7	99	US		134221		1 1	7	96	1 1	97 97	
	128875	128892	1	1	99	7	99	US		134296		ī	7	94	1	95	
	128958 129151	129050 129297	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US		134321 134410	134411	1	7 7	94 96	1	95 97	,
	129131	129297	1		92	7	92	03		134410	134411	1 1	ľí	99	1 7	97	lυ
	129434		1	1	97	7	97	_ '	•	134454		1	7	88	1	89]]
	129642 129698	130080	1 1	7	85 99	1	86 99	P US		134706 134754	134737	1 1	1 1	99 92	7 7	99 92	U
	130181	130246	ì	l i	99	7	99	US		134734	135207	1	1	99	7	92	τ
	130375	130432	1	1	86	7	86	P		135216	135219	1	7	93	1	94	
	130547 130673	130572 131088			99	7 7	99 99	US US		135228 135308	135313	1 1	7	93 99	1 7	94 99	U
,	131189	131197	i	li	99	7	99	US		135335	135371	1	li	99	7	99	ί
	131398	131413	!	7	98	1	99			135414	135447	1	1 1	99	7	99	U
ĺ	131440 131459	131455 131462		7 7	98 98	1 1	99 99			135532 135536		1	7 7	97 97	1 1	98 98	
	131483		i	7	98	1	99			135546		1	7	97	1	98	
	131498 131599	131597 131612	1	1 7	99 98	7	99	US		135548	135647	1	1	99	7	99	U
	131615	131620	li	7	98	1 1	99 99			135650 135711	135712	1 1	1 1	97 97	7 7	97 97	
	131622	131627	I	7	98	1	99			135748	135797	i	i	99	7	99	U
	131631 131680			1	94 94	7	94 94			135898	135912	1	1	99	7	99	U
	131682	131683	1	1	94	7	94		Ì	135940 136114	135941 136123	1	1 7	96 97	7	96 98	
	131686		1	1	94	7	94			136140	136200	i	ĺ	99	7	99	U
	131689 131699	131702	I 1	1 1	94 94	7 7	94 94			136207 136258	116206	1	1 1	85 99	7	85 99	U U
	131728	131732	i	7	98	í	99			136301	136296 136335	1	1 1	99	7	99	Ü
	131737	131738	1	7	98	1	99			136442		1	7	94	1	95	
	131740 131765	131762	1 1	7	98 98	1 1	99 99			136531 136578	136532	1	7	94 95	1 7	95 95	
ļ	131767	131769	i	7	98	1	99			136671		1	1 1	95	7	95	
	131771		1	7	98	1	99			136709	136808	1	1	99	7	99	U
	131773 131775	131779	1	7	98 98	1 1	99 99			136813 136820]	1 1	98 98	7 7	98 98	
	131788		Ī	7	98	i	99			136822		1	1	98	7	98	
	131790 131797	131795	1	7 7	98	1	99			136845	136846	1	1	98	7	98	
	131933		1 1	í	98 98	1 7	99 98			136871 136875		1	1	98 98	7 7	98 98	
	131998	132046	1	1	99	7	99	US		136878		i	1	98	7	98	
	132078 132082		1 1	1 1	93 93	7	93		1	136888		1	1	98	7	98	
	132086		il	i l	93	7 7	93 93			136893 136909	136894 136990	1	1	98 99	7 7	98 99	U
	132090		i	1	93	7	93	ļ	- 1	137091	137098]	1	99	7	99	U
	132098 132281		1	1	93	7	93			137116	137211	1	1	99	7 [99	U
	132444		1	7	87	7	93 88	P		137214 137258	137259	1	7	94 94	1 1	95 95	
-	132463		ī	7	87	1	88	P		137269	137270	1	· / /	94	1 1	95	
	132466 132487	122499	1	7	87	1	88	P		137292	- 1	1	7	94	1	95	
	132487	132488 132494	1	7 7	87 87	1 1	88 88	P P		137312 137426	137325	1	1	99	7	99	U U
1	132570	132720	i l	í	99	7	99	US		137426	137498	1	1 7	99 97	7	99 98	U

erie -	Numero dei			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile	l I	della cedol deve un al ti	a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de		1	Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	Ultim sortegg = US Prescr zione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P
			_	_			ا م			,,,,,,			_		_		
	137529 137594		1	7	95 95	1	96 96			142566 142577		1	7 7	95 95	1	96 96	
	137613	137614	1	7	95	1	96			142580	142581	1	7	95	1	96	
	137627		1	7	95	1 1	96			142588	4 4 4 4 4 4 4	1	7	95	1	96	
	137651		1	7	95 95	1 1	96 96			142590 142610	142595 14 268 2	1	7	95 99	1 7	96 99	US
	137662 137667		1	7	95	l i	96			143126	142082	i	i	99	7	99	US
ĺ	137672		ĵ	7	95	i	96			143219	143220	ī	7	86	1	87	P
	137687		1	7	95	1	96	'	1	143230	143231	1	7	8 6	1	87	P
	137829	137834	1	7	97	1	98			143234	1 420 46	1	7	86	1	87	P
	137879	137880	1	7	97 99	1 7	98 99	us		143244 143252	143246	l 1	7 7	86 86	1 1	87 87	P P
	137899 137917	137907 137918	1	7	95	'i	96	US		143255	143256	1	7	86	1	87	P
	138067	138076	î	7	95	i	96			143258	1,5250	i	7	86	i	87	P
	138108	138125	1	1	99	7	99	US	1	143271	143408	1	1	99	7	99	US
	138155	İ	1	1	98	7	98]	143431	143435	1	1	96	7	96	
	138274	120200	1	1 1 1	94	7 7	94 94		l	143436 143496			1 1	95 95	7 7	95 95	
	138297 138589	138298	1 1	1	94 97	'7	97			143496		1	1	95	7	95	
	138605		i	li	98	7	98			143528		i	î	95	7	95	
	138607		1	1	98	7	98			143579		1	7	95	1	96	
	138614		1	1	98	7	98			143829	143868	1	1	99	7	99	US
	138626	138663	1	!	99	7	99	US		143969	144163	1	1	99 99	7	99 99	US US
	138665 138729	138699	1		99 97	7 7	99 97	US		144264 144298	144269	1	1 7	85	1	86	P
	138796		1	7	97	l íl	98			144345	144347	i	í	99	7	99	ÛS
	138822		î	7	97	l il	98			144348	144360	Ī	7	98	1	99	
	138829		1	7	97	1	98			144363		1	7	98	1	99	
	138842	138843	1	7	97	1	98			144370	144372	!	7	98	1 1	99 99	
	139291 139393	139390	1	1 7	99 97	7 1	99 98	US	1	144374 144376	144378		7	98 98	1 1	99	
	139393		1	7	97	1	98			144380	144383	i	7	98	î	99	
	139427	139432	i	7	97	i	98			144385	144390	1	7	98	1	99	
1	139434		1	7	97	1	98			144392	144394	1	7	98	1	99	
	139467		1	1	86	7	86	P]	144396	144397	1	7	98 98	1 1	99	
	139635		J	7 7	97		98 98			144399 144406	144402 144407	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	98	1	99	
	139657 139662	139665	1	7	97	1 1	98			144409	141107	li	7	98	1	99	
	139677	139678	î	7	97	î	98			144411	144416	1	7	98	1	99	
	139692		1	7	97	1	98			144423		1	7	98	1	99	
	139698	100701	ļ	7	97	1	98			144430 144454	144452 144574	1 1	7	98 99	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	99 99	US
	139718 139959	139721	1 1	1 1	95 95	7 7	95 95]		144579	1445/4	Ιî	i	87	7	87	P
	140008		i	7	97	ĺí	98			144675	144701	i	1	99	7	99	US
-	140847		i	7	90	1	91			144767	144785	1	1	99	7	99	US
	140849		1	7	90	1 1	91			144886	144922	1	1 1	99	7	99 94	US
	140883	140952	1	1	99	7	99 99	US		144938 144973	144974		1	94	7	94	
	141053 141433	141405	1 1	7	99	7	92	03		145023	145114	i	i	99	7	99	US
	141460		1	1 7	91	i	92			145315	145371	1	1	99	7	99	ŪS
	141473	141474	î	7	91	i	92			145461		1	7	96	1 1	97	٠
	141477		1	7	91	1	92			145472	145491		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99 99	7 7	99	US
	141506	141573	1	1 1	99	7	99 99	US	1	145692 145722	145718	1 1	l i	98	7	98	03
	141674 141817	141709 141818		1 1	99	7	99	US	I '	145737		1	1	98	7	98	
	141817	141515	l i	1 1	98	7	98		Į.	145752		1	1	98	7	98	
	141824		i	i	98	7	98			145758		1	1	98	7	98	
1	141844		i	1	98	7	98			145811	1.460.60	!	!	98	7	98	
}	141853		1	1	98	7	98			145819 145952	145950	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		99	7 7	99	US P
	141859	141861	1	1	98	7	98 98			145956		1 1	li	86		86	P
	141881 141883				98	7	98			145967	145968			86			P
	141910	142006	î	l i	99	1 7	99	US		145974		1	1	86	7	86	P
	142098	1-12000	î	li	89	7	89		1	146014		1	1	86			
	142207	142309	1	1	99	7	99	US	1	146020	14/000] !	!	86	1		
	142332		1	7	95		96		1	146028	146029 146032			1 ::		L	
	142338 142424	142426	1 1	7 7	95 88		96 89	P		146031 146051	146032	1	il i	99		99	

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			atto	zione = P	ŀ	dal	al		bile		estr		zione = P
			G	М	A	М	A					G	M	Α	М	A	
						_						_					
	146272 146407	146291 146408	1 1	1	99	7	99 96	US		151006 151261	151021 151325	1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	146468	140400	li	li	85	7	85	P		151424	151525	i	i	91	7	91	∪ა
	146592	146601	i	1	99	7	99	ÜS		151426	151428	ī	ī	99	7	99	US
	146802	146869	1	1	99	7	99	US	1	151429		1	7	98	1	99	
	146970	147018	1 1	1	99	7	99	US		151431	151444	1	7	98	1	99	
	147019	147020	1	7	98	1	99			151446	151449	1	7	98	1	99	
	147023 147026	147024 147033	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	98 98	1	99			151450	151455	1	1	99	7	99	US
	147026	14/033		7	98	1 1	99			151556 151605	151577 151606	1 1	1	99 94	7	99	US
	147037	147041	ĺ	7	98	i	99			151610	151611	1	1	94	1 7	94	
	147043	147051	Ιí	7	98	i	99			151624	131011	1	i	94	'7	94	
	147053		l i	7	98	i	99			151644		î	î	94	7	94	
	147062		1	7	98	1	99		ŀ	151672		ī	ī	94	7	94	
	147065	147074	1	7	98	1	99		ļ	151683		1	1	98	7	98	
	147187		1	1	96	7	96			151685	151711	1	1	99	7	99	US
,	147200		1 1	1	96	7	96		1	151725		1	1	98	7	98	
	147275	147711	[]	7	98	1	99	_		151745		1	1	98	7	98	
	147310 147314	147311	1	7 7	88 88	1 1	89 89	P P		151778	151974	1	1	99	7	99	US
	147419	147422	ı i	1	99	7	99	US		151975 151980	151976	1	7 7	93 93	1	94 94	
	147569	147570	l i	7	94	í	95	US		152075	152077	1	1	99	1 7	99	US
	147586	11,3,0	i	7	94	i	95			152073	152077	i	7	95	1 1	96	03
	147623	147846	ī	i	99	7	99	US		152131		i	i i	89	7	89	
	147849		1	7	90	1	91			152216		1	7	95	i	96	
	147878		1	7	90	1	91			152225		1	7	95	1	96	
1	147908		1	7	90	1	91			152239		1	7	95	1	96	
	147947 148051	147950	1	1	99	7	99	US		152261		1	7	95	1	96	
•	148051		1 1	1 7	99 86	7	99	US		152278	152327	1	1	99	7	99	US
	148094		i	7	86	1 1	87 87	P P	[152336 152371	152420	1	1	94 99	7	94	110
	148111		i	7	86	il	87	P		152530	152429 152562	1 1	1	99	7	99 99	US US
	148115	148116	î	7	86	i l	87	P	ļ	152585	132302	1	i	97	7	97	US
	148119	148120	i	7	86	i l	87	Ρĺ		152610	152629	1	i l	99	7	99	US
	148152	148265	1	1	99	7	99	ŪS		152930	153029	1	i	99	' <i>7</i>	99	US
- 1	148366	148475	1	1	99	7	99	US		153130	153229	1	1	99	7	99	US
	148576	148641	1	1	99	7	99	US		153320	153324	1	1	99	7	99	US
	148665	149696	1	!	93	7	93		1	153330	153371	1	1	99	7	99	US
	148675 148678	148676 148679	1	1	93	7	93	Í		153390		1	7	97	1	98	
ĺ	148742	148776	1 1	I 1	93	7 7	93 99	us	ſ	153404 153436	153427	1	1	99	7	99	US
1	148781	148807	- i	i	99	7	99	US		153480	153438 153524	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	148877	148891	i	i l	99	7	99	US		153529	153524	- ;	7	87	íl	88	P
	148916		1	1	98	7	98			153542	153543	i l	7	87	il	88	P
i i	149026		1	1	98	7	98			153597	153602	i l	7	87	1	88	P
	149037	149038	1	1	98	7	98			153605	153612	ī	1	99	7	99	US
	149047		1	1	98	7	98	1		153620		1	7	87	1	88	P
1	149058 149061	1	1	1	98	7	98	ľ		153725	153726	1	7	95	1	96	
- 1	149329		1	1 1	98 98	7	98 98			153743		1	7	95	1	96	
	149341		i	1	98	7 7	98			153745	153746	- !	7	95	1	96	
	149348		i۱	i	98	7	98			153748 153750		11	7	95	1	96	
[149415	i	i [7	97	í	98			153806		1	7 7	95 95	1	96 96	
	149492	149644	1	1	99	7	99	US [153941		í	í	96	1 7	96	
	149652	1	1	7	96	1	97			153953	153956	î	1	96	7]	96	
İ	149655		1	7	96	1	97	1		153964	153965	i l	i l	95	7	95	
- 1	149934		1	7	86	1	87	P		153968	153969	- i l	- i l	95	7	95	
]	150028	150031	I	!	93	7	93			153998		i	i	95	7	95	
	150092 150110	150109	1	1	99	7	99	US		154013	1	1	1	95	7	95	
1	150110	1	I		89 89	7	89			154016		1	1	95	7	95	
ĺ	150140	150143	1	1		7	89	ľ		154212	154216	1	1	99	7	99	US
	150142	130143	1	il.	89 89	7 7	89		- 1	154253	154667	1	1	99	7	99	US
1	150171		il	il.	89	7	89 89			154674	1	1	1	98	7	98	
- 1	150298	1	il	7	85	-íl	86	P		154684		1	1	98	7	98	
- 1	150333		i l	7	85	i l	86	P		154702 154712		1	1	98	7	98	
	150610	150636	i	í l	99	7	99	ÚS		154/12		1 [1	98	7	98	
- 1	150837	150905	1	i l	99	7	99	US	1	154736		1	1	98	7	98	

Serie	Numero dei			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol devo un al ti	lenza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Série	Numero	1		Data alla qua il titolo estratto rimbora bile)	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	M	A A	= P		da1	al	G	м	A	M esti	A	= P
	154738 154751 154788 154950 154980 155179 155184 155330 155384 155415 155431 155436 155456 155465	155183 155229 155364 155388 155439 155568	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 1 1 1 7 7 7 7	98 96 85 88 85 98 99 87 87 87 87 87 87 99	7 1 7 1 7 7 1 1 1 7 7 1	98 97 85 89 86 98 99 88 88 88 88 99	P P P US P P P P US		157065 157070 157073 157084 157098 157109 157113 157266 157571 157813 158292 158298 158328 158360 158366	157071 157165 157370 157765 158329	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	97 97 97 97 97 97 99 99 99 95 91 95 95 95	7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	97 98 98 98 98 99 99 99 95 92 92 95 95 95	US US US
	155684 155686 155690 155694 155697 155701 155704 155709 155725 155731 155744 155753 155809 155815 155852 155874 155855 155889 156250 156261 156297 156305	155687 155692 155698 155698 155702 155722 155729 155739 155742 155749 155765 155816 155883 155888 156160		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98 98 99 91 91 91 91 98 99 98 98	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 92 92 92 9	US US		158463 158503 158513 158577 158605 158640 158641 158923 158938 159137 159442 159542 159723 159865 159996 160009 160232 160607 160719 161004 161023 161000	158468 158663 158936 159009 159441 159622 159764 159967 160306 160618 160722 161048 161182		1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 1	99 91 90 90 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	77771777711777771177777	99 91 91 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US US US US US US US US US US US US US U
	156313 156316 156319 156326 156330 156338 156350 156354 156365 156367 156370 156379 156405 156474 156477 156489 156542 156544 156559 156564 156584 156597 156599 156613 156695	156314 156317 156324 156328 156332 156347 156359 156368 156373 156380 156475 156488 156515		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US		161232 161239 161283 161366 161536 161584 161609 161622 161648 161657 161677 161684 161718 161729 161822 161833 161865 162007 162025 162167 162255 162271 162278 162305	161264 161317 161521 161624 161678 161827 162008 162066 162204		7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95 99 90 90 90 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 96 96 96 96 96 96 98 98	7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	97 97 97 99 85	US US P P US US P US

g .	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto		della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al		rimbors bile		alti	ita itolo	Prescri- zione	Serie	4.1	-1	è	rimbon bile		alti	ita tolo	Prescri-
	dai	au	G	м	A	esu M	A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P
	163017		1	1	86	7	86	P		166361	166370	1	1	91	7	91	
	163061	163098	1	1	99	7	99	US		166379		1	1	91	7	91	1
	163233 163389	163364 163444	1 1	1 1	99	7 7	99	US	!	166390 166392		1	1 1	91	7 7	91	
	163446	103414	i	7	92	Ιí	93	03	}	166645	166691	i	Ιi	99	7	99	UŞ
	163449		1	7	92	1	93			166792	166834	i	1	99	7	99	US
	163516		1	1	88	7	88	P		166960	166963	1	7	87	1	88	P
	163577 163690	163692	1 1	7 7	92 92		93			166967 166977		1	7	87		88 88	P
	163694	103072	l i	7	92	î	93			166980		i	1 7	87	l i	88	P P
	163745	163756	1	1	99	7	99	US		166986	166990	1	7	87	1	88	P
	163785 163787		1	1 1	97	7	97			166992	166993	1	1	95	7	95	
ì	163949	164068	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	l i	99	′7	97 99	US		167006 167011	167012	1 1	1	95	7	95 95	
	164069	164079	i	7	98	i	99			167048	10,012	i	1 ;	89	ĺí	90	
	164081	164085	1	7	98	1	99			167135	167225	1	1	99	7	99	US
i	164087 164098	164095	1	7	98 98	1 1	99 99	1		167236		1	1	98	7	98	
	164101	164102	1	7	98		99			167243 167247		1 1	1	98	7	98 98	
	164105	164111	i	7	98	i	99			167256	167257	1	Ιí	98	7	98	
	164115	164116	1	7	98	1	99			167259		1	1	98	7	98	
Ì	164119 164129	164126 164131	1 1	7	98 98	1	99 99			167265	1/2220	1	1	98	7	98	
	164134	104131	1	7	98	1	99			167269 167283	167270	1	1	98 98	7	98 98	
	164136	164144	i	7	98	i	99			167287		1	i	98	7	98	
I	164146		1	7	98	1	99		}	167381		1	1	94	7	94	
	164153 164163	164168	1	7 7	98 98	1 1	99 99			167384	167400	1	1	94	7	94	
	164169	164215	i	ľí	99	7	99	US		167399 167411	167400 167412	1	1 1	98 98	7 7	98 98	
	164216		ī	7	98	1	99	0.5		167420	10, 112	1	î	98	7	98	
	164219	164226	1	7	98	1	99		Ì	167425		1	1	98	7	98	
	164228 164232	164230 164234	1 1	7	98 98	1 1	99 99			167498	167653	1	1	90	٠,		170
	164236	107234	i	7	98	1	99			167526 167667	167652	1	1 7	99 97	7	99 98	US
	164308	164309	1	1	92	7	92		l i	167676		i	7	97	i	98	
	164337	164342	1	7	98	1	99			167683		1	7	97	1	98	
	164344 164549	164468	1	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	99 98	7	99 98	US		167685 167689	167687	1	7	97	1	98	
	164650		1	1	98	7	98			167691		i l	7 7	97 97	1 1	98 98	
- 1	164656	164658	1	1	98	7	98			167775		î	7	97	i l	98	
l	164664 164669	164667 164971	1	1	98 99	7	98	,,,,		167786		1	7	97	1	98	
ĺ	164999	165089	1 1	1	99	7 7	99 99	US US		167956 167962	}	1	1 1	91 91	7 7	91 91	
ļ	165175	165179	i	i	99	7	99	ÜS		167984	167987	1	1	91	ر ار	91	
	165190	165358	1	1	99	7	99	US		168007]	i	i j	97	i l	98	
ľ	165428 165459	165496	1 1	1	92 99	7 7	92 99	us		168053	168196	1	1	99	7	99	US
	165570	105450	i	î	95	7	95	US		168206 168297	168325	1	7	91 99	1 7	92 99	US
	165606	165607	1	1	95	7]	95	l		168363	100323	i l	7	95	í	96	OS
ľ	165614	165673	1	1	99	7	99	US		168433		í	7	95	i	96	
	165688 165726	165701	- []	I 7	99 93	7	99	US	l	168481		1	1	98	7	98	
	165730		i l	7	93	i	94			168489 168494	168496	1 1	11	98 98	7 7	98 98	
- 1	165766		1	7	93	i l	94			168530	100470	í.	1	98	7	98	
ļ	165984 165995		1	1	96	7	96			168537		i	i l	98	7	98	
	166036		1 1	7 7	96 96	1	97 97			168538	168564	1	1	99	7	99	US
	166041		i	7	96	í	97			168566 168682	168567 168683	1	7	97	1	98	
	166057		1	7	96	i	97	l	ĺ	168806	168808	1	1	89 97	7	89 98	
	166070	166000	1	7	96	!	97	ı		168811	168812	- i	7	97	i	98	
J	166073 166078	166075	1	7	96 96	1	97 97		[169152	169162	1	1	99	7	99	US
	166084	166122	il	í	99	7	97	US		169263	169324	1	1	99	7	99	US
	166166		1	1]	93	7	93	\bigsig	- 1	169425 170082	169489		1	99 91	7 7	99 91	US
	166189		1	7	86	1	87	P		170091	!	i]	1	91	7	91	
J	166250 166301	}	1, [7	86 91	1	87	P	- 1	170210		1	1	91	7	91	
	166333	166335	1	il.	91	7	91 91			170213		1	1 (91	7	91	

Serie	Numero dei	titoli	-	Data alla qua il titolo estratto))	della cedoi deve	lenza prima la che essere lita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
deric.	dal	al	e	rimbors bile	a-	al t	itolo atto	Prescri- zione = P	042.0	dal	al	ė	rimbors bile	sa-	alti	itolo atto	Prescri- zione - P
			G	М	A	м	A		ļ			G	М	A	М	A	•
	170436 170569 170872 170931 170933 171113 171432 171521 171738 172100 172117 172121 172172 172181 172195 172200 172386 172682 172804 172813 172887 172891 172903 173158 173180 173188 173180 173188 173180 173187 173187 173187 173188 173180 173188 173180 173184 173188 173180 173188 173180 173184 173188 173180 173188 173180 173184 173188 173200 173635 17377 173876 173916 173923 174125 174125 174129 174131 174133 174146 174278 174278 174278 174278 174278 174319 174323 174332 174332 174332	170468 170632 171012 171330 171492 171637 172099 172115 172119 172169 172178 172199 172383 172505 172802 172888 173099 173289 173299 173332 173744 174084 174095 174137 174147 174248 174254 174269 174276 174291 174317 174321 174325 174341		_	99 99 96 96 96 99 99 99 99 98 98 98 98 98 98			US US US US US US P US US P US US US US US US US US US US US US US		175306 175415 175400 175564 175774 175826 175995 176126 176238 176335 176334 176479 176489 176489 176503 176646 177174 1771205 1771168 177174 177227 177244 177250 177289 177303 177521 177289 177303 177551 177664 177777 177688 177771 177676 177688 177771 1777670 177880 177770 17888 177771 177761 177761 177761 177761 177761 177761 1777850 1777970 178024 178071 178147 178147 178147 178147 178147 178148 178147 178147 178147 178147	175625 175776 175894 176025 176143 176337 176351 176411 177202 177211 177228 177245 177383 177539 177649 177669 177683 177734 177741 177969 178118 178141 178149 178354 178354 178359 178391		_	97 98 98 98 99 99 99 99 97 99 95 95 95 95 95 95 95 95 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97			US US US US US US US US US US US
	174604 174628 174726 174795 174808 174810 174846	174605 174843	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7 7 7	98 94 94 94 98 98 98	1 7 7 1 1	99 95 94 94 99 99 99			178492 178657 178738 178754 178770 179139 179267 179316	178518 178669 178739 179038 179257 179315	1 1 1 1	i i	99 96 96 96 99 99	7777771	99 99 99	US US US US US
	174886 174906 175015 175164	175263	1 1 1 1	7 7 7 1	97 97 97 99	1 1 1 7	98 98	US		179316 179323 179416 179555	179326	1	7	92	1 7	93 99	US

Serie	Numero de	i ti toli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto)	delia cedol deve	lenza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	_ •	rimbors bile	12		tolo atto	Prescri- zione = P		dal	al	C	rimbors bile			itolo atto	Prescri- zione = P
			G	М	Α	М	A	<u> </u>		<u> </u>		G	М	A	М	A	
	179593 179595 179609 179612 179617 179682 179996 180234 180276 180764 180987 181426 181612 181630 181917 181922 182024 182052 182083	179600 179610 179616 179675 179999 180363 180786 181225 181529 181729 181918 181923		7 7 7 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1	98 98 98 99 96 99 99 99 99 95 95 93 98 98 98	1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 97 96 97 99 99 99 96 93 98	US US US US US US		184903 184909 184912 184917 184923 184925 185247 185364 185367 185395 185425 185631 185642 185748 185750 185753 185753	184907 184910 184915 184920 184924 184946 185324 185371 185624 185633 185645 185751 185754 185756 185764	111111111111111111111111111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 99 99 97 97 97 97 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 97 97 97 99 99 99 99	US US
	182093 182102 182105 182130 182451 182451 182530 182626 182730 183019 183026 183106 183166 183278 183323 183393 183398 183404 183406 183424 183468 183475 183523 183523 183631 183664 183664 183664	182094 182107 182329 182452 182622 182629 182929 183324 183324 183529 183632 183667 183729		1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 98 98 98 99 96 96 96 98 98 99 97 97 97 97 97 98 94 94 94 94 94 94 94 98 87 87 87 87 87	777711177777777777777777777777777777777	98 98 98 98 99 97 97 99 99 97 97 98 98 91 94 94 94 94 94 94 94 94 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	US US P P P		185778 185784 185789 185795 185798 185802 185802 185808 185810 185812 185818 185824 185825 186032 186264 186305 186309 186314 186408 186419 186430 18647 186467 186467 186467 186467 186467	185780 185785 185793 185800 185803 185806 185816 185821 186224 186265		777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 94 94 94 94 94 94 95 95 95 95 95	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US
	183730 183923 183972 184140 184440	183822 183954 184139 184142 184446	1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	99 99 99 95 95	7 7 7 1 7	99 99 99 96 99	US US US		186553 186564 186608 186611 186643	186570	1 1 1 1	7 1 1 1	95 99 90 90	i 7	96 99	US
	184483 184547 184696 184730 184758 184825	184497 184624 184701	1 1 1 1 1	1 7 1 1 7	99 99 95 94 94 98	7 7 1 7 7	99 99 96 94 94	US US		186771 187165 187172 187176 187187 187193	187163 187168 187174 187191 187194	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	99 98 98 98 98 98	7 1 1 1 1	99 99 99 99 99	US
	184829 184832 184834 184840 184847 184852 184860 184884 184888 184892	184838 184889 184901	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99			187198 187209 187212 187223 187223 187221 187234 187234 187240 187244 187347	187207 187210 187221 187224 187227 187232 187242 187246 187363	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99	

	Numero de	i titoli	d	Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US	-1	Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo estratio	,	della cedo deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie			è	rimbors		alti	ita tolo	Prescri- zione	Serie			è	rimbor: bile		al t	iita itolo	Prescri- zione
	dal	al	G	М	A	estr M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P
					_	IVI	Α.	-				6	M	<u> </u>	IVI	_	
	197264	187763	1	1	99	7	99	US		194549	194567	1	١,	99	7	99	US
	187364 187765	187766	1	7	95	í	96	03		194549	194307	1 1	1 7	94	ĺí	95	US
	187769	10000	1	7	95	1	96			194625		1	7	94	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	95	
	187784 187788	187785	1	7	95 95	1	96 96			194691 194868	194947	1	1 1	93 99	7	93 99	US
	187791		ĺí	7	95	li	96			195048	195148	1	i	99	7	99	US
	187793		1	7	95	1	96	l .		195258	an 1 25 1 1 5	, 1	7	88	1	89	P
- 1	187798		1 1	7 7	95 95	1 1	96 96	 		195449 195956	195767	1	1 7	99 94	7	99 95	US
	187801 187817		1	7	95	1 1	96			195965		1	7	94	i	95	
	187833		ī	7	95	ī	96			195968	196167	ī	i	99	7	99	US
1	187837	187838	1	7	95	1	96	Ì		196222	196254	1	1	99	7	99	US
1	187841 187843		1 1	7 7	95 95	1 1	96 96			196268 196321	196308 196397	1 1	1 1	99 99	7 7	99	US US
- 1	187850		i	7	95	i	96			196409	196508	î	i	9 9	7	99	US
	187855		1	7	95	1	96			196709	196757	1	1	99	7	99	US
-	187859 187863	187860	1	7	95 95	1 1	96 96			196901 196992	197072	1	1 1	95 99	7 7	95 99	US
	187870		li	lí	97	7	97			197173	197270	1	i	99	7	99	US
	187876		1	1	97	7	97			197371	197431	1	1	99	7	99	US
- 1	187884		1 1	1 1	97 97	7 7	97 97			197532 197 6 49	197548 197655	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US
	187895 187898			1 1	97	7	97			197701	197908	1	'i'	99	7	99	US
	187999		i	7	91	1	92	İ		198109	198117	1	1	99	7	99	US
	188011		1	7	91	1	92			198218	198415 198635	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	188013 188030		1 1	7 7	91 91	1 1	92 92			198616 198836	198947	1	1	99	7	99	US
	188064	188085	ĺ	í	99	7	99	US		199054	199061	1	7	98	1	99	
	188184		1	7	87	1	88	P	l i	199075	199087	1	7	98	1	99 99	
	188186 188302	188263	1 1	1	99	7	99 92	US	<u> </u>	199103 199124	199104 199125	1	7	98 98	1	99	
	188344		î	i	92	7	92		1	199274	199275	ī	7	98	1	99	
ł	188664	188863	1	1	99	7	99	US		199386	199408	1	7	98 98	1 1	99 99	
	189523 189564	189763	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	94	7 7	94	US		199410 199412		1	7 7	98	l ¦l	99	
ľ	189771	107/03	li	1	98	7	98	05		199414		î	7	98	1	99	
	189872		1	7	85	1	86	P		199436	199447	1	7	98	1 7	99 99	US
	189928 189951		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	85	1 7	86 98	P		199448 199621	199617	1 1		99	7	97	OS
	189978	190005	i	i	99	1 7	99	US		199625		i	ĺ	97	7	97	
	190042		1	1	96	7	96			199718	200066	1	1	99 99	7	99 99	US US
ľ	190070 190232			7 7	92		93 86	P		200081 200216	200115 200250	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99	7	99	US
	190253		1	7	89	1	90	1 1		200351	200500	i	1	99	7	99	US
l	190526	190625	1	1	99	7	99	US		200801	200876	1	1	99 99	7	99 99	US US
	190726 190796	190747 190797	1 1 1	1 7	99	7	99 89	US P		201077 201923	201131 201931	1 1	1 1	98	7	98	O3
	190799	170777	ĺ	1 7	88	l i	89	P	l i	201980	201991	i	1	99	7	99	US
	190848	191008	1	1	99	7	99	US		202032	202049	1	1 7	99 98	7	99 99	US
þ	191109	191397	1 1	1 1	99	7	99 99	US		202057 202216	202115 202249		7	98	1	99	
	191408 191509	191577	1	1 1	99	7	99	US	1	202250	202276	1	i	99	7	99	US
	191598	191925	1	1	99	7	99	US		202377	202493	1	!	99	7	99	US US
	192226	192232 192583		1 1	99 99	7	99 99	US		202694 202751	202711 202808	1		99	7	99	US
- 1	192433 192590	192363	l i	7	92	ĺí	93	03		202909	202922	ì	1	99	7	99	US
	192626	192839	1	1	99	7	99	US		203123	203188	1	1	99	7	99	US
	192840	192853		7	96	1	97			203189 203448	203215 203464	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	98 98	1 1	99]
	192933 192937		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	96		97			203448	203404	ì	A .	98	i	99	!
	192940	193047		í	99	7	99	US		203721	203786	1	1	99	7	99	US
	193148	193240	1	1	99	7	99	US		203887	203921	1		99	7 7		US US
	193250	193508		· ·	99	7 7	99	US		204022 204148	204047 204164			99	1 7		US
	193609 193909	193808 193932	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		99	7	99	US		204184	204185		1	99	7	99	US
	194033	194148		1	99	7	99	US		204286	204296		1	99			US
	194162	104610	1	1	97	7 7	97			204365 204563	204380 204568						US
1	194517	194518	1 1	l 1	97	1 7	1 9/	ı	•	204303	, 204300			. 22	, ,	. 22	. 00

Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli 		Data alla qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve	lenza prima la che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	G	bile M			atto	zione = P		dal	al	G	bile M	A		atto	zione = P
_			G	М	A	M	A .		-	+	_	G	М	A .	М.	A_	
+	204669	204687	1	1	99	7	99	us		211838	211865	1	,	99	7	99	US
Ì	204997	204999	1	1	99	7	99	US		212049	211003	i	7	92	ĺí	93	03
	205100	205199	1	1	99	7	99	US		212183		1	!	89	7	89	
	205400 205429	205410 205486	1 1		99	7 7	99	US US		212221 212401		1 1	<u>1</u> 7	89 92	7	89	
	205687	205716	1	li	99	7	99	US	i	212456	212533	i	Ιí	99	7	99	US
	205717	205726	1	7	98	1	99		!	212535		1	1	89	7	89	
	205727	205753	1	1	99	7	99	US		212537		1	1	89	7	89	
	205814 205917	205816 206038	1	7	98	7	99	US		212590 212634	212636	1 1	1 1	89 99	7 7	89	US
	206225	206229	i	l i	85	7	85	P	1 1	212637	212030	i	7	97	ĺí	98	03
	206239	206346	1	1	99	7	99	US		212654		1	7	97	1	98	
	206390 206447	206419 206687	1 1		99	7 7	99 99	US US		212665 212710		1 1	7 7	97 97	1 1	98	
	206788	206856	i	l i	99	7	99	US		212737	212836	i	ĺí	99	7	99	us
	206857		1	1	98	7	98			212899		1	7	97	1	98	
	206866 206877		I	1 1	98	7	98 98			213022 213037	213108	1 1	7	97 99	1 7	98	116
	206892		i	1	98	7	98			213209	213326	i	Ιi	99	1 7	99	US
	206897	******	1	1	98	7	98		1 1	213427	213540	1	1	99	7	99	US
	206903 206937	206904	1	1 1	98 86	7	98 86	P		213641 213855	213654 214024	1 1	1	99 99	7	99	US
	206950		i	l	86	7	86	P	1	214425	214024	1	Ι'n	98	7	98	US
ľ	207057	207087	1	1	99	7	99	US		214881	214910	l	1	99	7	99	US
	207329 207586	207348 207589	1 1	7 7	86	1 1	87 96	P	!!	215011	215292	1	1	99 99	7	99	US
	207609	207678	i	ľί	99	7	99	US		215393 215783	215610 215897	1 1	1 1	99	7 7	99	US
	207779	207868	1	1	99	7	99	US		216131	216146	1	i	99	7	99	ÜŠ
	207969 208308	208207 208504	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US		216183	216237	1	1 1	99	7	99	US
	208575	208577	1	ĺ	99	7	99	US		216338 216544	216343 216777	1	1 1	99 99	7	99 99	US
	208778	208917	1	1	99	7	99	US		216801	216815	i	ì	91	7	91	32
	209108 209332	209131 209346	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		216839	216850	1	1	91	7	91	
	209547	209567	1	Ιí	99	7	99	US		216852 216861	216859 216877	1	1	91 91	7 7	91 91	
	209648	209649	1	1	94	7	94			216878	216952	i	i	99	7	99	US
	209659 209668	209725	1 1	1	94 99	7	94	US		216954	216956	1	1	96	7	96	1
	209750		i	7	92	í	93	US		216965 216971	216972	1 1	1	96 96	7	96 96	
	209818	209819	1	7	92	1	93		ĺ	216980	210572	î	î	96	7	96	
ŀ	209826 210017	209968	1 1	1 7	99 95	7	99 96	US	l	216995 217045	217049	1	1	96	7	96	
1	210030		1	7	95	il	96		1	217051	21 /049	1 1	1	96 96	7 7	96 96	
	210036		1	7	95	1	96			217054		i	1	95	7	95	
	210044 210048	210051	1	7	95 95	1 1	96 96			217063 217172	217064 217173	1	1 1	95	7	95 96	
	210069	210137	i	í	99	7	99	US		217179	217180	1 1	7 7	95 95	1	96	
}	210168 210261		1	1	94	7	94			217184		1	7	95	1	96	
	210438	210539	1	1	94 99	7 7	94 99	us		217193 217211	217194	1	7 7	95	1	96 96	
	210640	210667	i	î	99	7	99	US		217222		1	7	95 95	1 1	96	
	210768	210789	1	1	99	7	99	US		217226	217227	i	7	95	i	96	
ĺ	210815 210882		1 1	1	86 86	7 7	86 86	P P	ŀ	217232 217253	217222	1	7	95	1	96	US
ł	210890	210969	i [i	99	7	99	ÚS		217573	217333	1 1	1 1	99 97	7 7	9 9 97	US
	211070 211349	211128	1	1	99	7	99	US	l	217634	217643	1	1	99	7	99	US
	211349	211350 211362	1	7	87 87	1	88 88	P P		217644 217712	217691	1	7	87	1	88	P P
	211368	211375	1	7	87	1	88	P	1	217719		1 1	7 7	87 87	1	88 88	P P
	211380	211382	1	1	9 9	7	99	US		217725		i	7	87	- i]	88	P
l i	211387 211392	ĺ	-	7	87 87	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	88 88	P P		217740	217743	1	7	87	1	88	P
- 1	211428	J	i	7	87	i	88	P		217744 217859	217758 217943	1	1	99 99	7 7	99 99	US U S
	211429	211543	1	1	99	7	99	US		217953	-1.773	i	7	90	í	91	~-
	211644 211762	211737	$\begin{array}{c c} 1\\1 \end{array}$	1 7	99 96	7	99 97	US		218033	210145	1	7	90	1	91	
	211764		î	7	96	il	97	ŀ	ľ	218139	218143	1	7	90	1	91	110
J	211780		1	7	96	i l	97		Į.	218144	218224	1 1	1	99	7	99	US

Numer ierie dal	o dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		cedol deve	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero dal	dei titoli al		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve	lenza prima a che essere ita tolo atto	Ultimo sortegg = US Prescri zione = P
		G	М	A	М	A	= r				G	М	A	М	A	- F
218317 218574 218609 218922 219153 219216 219394 219500 220022 220102 220182 220309 220499	218575 218613 219052 219204 219235 219405 219821 220048 220155	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777111117771111	91 95 95 99 99 99 99 99 99 99	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7	92 96 96 99 99 99 99 99 99 98 96 99	US US US US US US US US		227572 227602 227608 227631 227633 227637 227645 227645 227665 227658 227673 227698 227698	227601 227605 227627 227635 227643 227647 227654 227670 227696 227701 227713	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1777777777777777	99 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99 99 99 99	US
221229 221363	221380	1 1	1 1 1	99 99 89	7 7 7	99 99 89	US US		227764	227779	1	1	99	7	99	US
221422 221461 221491	221509	l 1	1 1	89 99	7 7	89 99	US			TITOLI DA	L . 1.	00.00	00			
22154 22161(221812 22190) 22191(221912) 22230; 22234; 22247(22248(22279) 22309; 22345(22356) 22356(22365; 22393; 22410(22444(22458(22498) 22498(22498) 22498(22551(2256(2264(2264(2264(2264(2264(2264(2270(2270() 2270() 22710(2270()	221823 221911 22274 222344 222344 222346 222475 222598 222891 223357 223498 223552 224057 224144 224559 224584 224956 224957 225002 225018 225018 225315 226261 226276 226276 226379 226379 226379 226379 226379 226379		7 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	96 99 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95 99 97 95 95 95 99			57 100 105 201 255 266 272 274 295 303 417 427 580 621 633 725 883 1022 1034 1097 1183 1191 1201 1212 1304 1308 1324 1332 1378 1414 1543 1587 1658 1721 1737 1758 1762 1767 1771 1797 1799 1937 1959 1968 1968	199 205 267 305 584 783 1074 1098 1203 1309 1333 1380 1557 1608 1720 1723	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95	1 1 1 7 1	96 96 96 92 96	

erie	Numero de	ί τίτοϋ	,	Data Illa qua Il titolo estratto		Scad della cedol deve un	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbor:))	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultim sortegg = US
	dal	al		rimbors bile	a-	al ti estr		Prescri- zione = P		dal	al .		bile	ıa-	al ti estr	tolo atto	Preser zione = P
\perp			G	М	A	М	A			_		G	М	A	М	A	
	2007		١,	1	97	7	97			5023		1	1	96	7	96	
	2105		į	7	92	1	93			5192 5228	5193	1	1 1	93 93	7	93 93	
	2160 2217		l i		97	7	97 97			5353		1	1 1	93	7 7	93	}
	2226		1	li	97	7	97			5358	5400	1	1	93	7	93	
ļ	2246 2300		1	1 1	97	7	97 91			5408 5543	5420	1	1 1	99 95	7 7	99 95	US
	2307		i	1	91	7	91			5551		1	1	95	7	95	
- 1	2367 2384	2380 2387	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		91	7	91 91			5673 6211	5696 6217	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	2442	2507	1	7	97	1	98			6532	6583	1	1	99	7	99	US
	2492 2506			7 7	97	1	98 98			6625 7226	6626 7227	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US
	2508		i	7	97	1	98			7720	7765	1	7	98	1	99	0,
	2515 2533	2534	1 1	7	98 98	1	99 99			7966 8190	8004 8204	1 1	7 7	98 98	1	99	
	2536	2539	i	7	98	l i	99			8205	8255	1	1	99	7	99	Us
\ \	2541 2543	2552		7 7	98 98	1 1	99 99			8306 8360	8334 8361	1 1	1	99	7	99	US
	2554	2558	i	7	98	i,	99			8522	8539	1	1	99	7	99	US
	2563 2566	2583	1 1	7	98 98	1	99 99			8540 8640	8639 8651	1 1	7	98 99	1 7	99 99	US
1	2585	25 8 3 25 8 7	1	7	98	1 1	99			8652	8678	1	7	87	ĺí	88	P
	2602 2605	2606	1	7	93	1	94 94			8879	8951	1	7	87	1 1	88	P
	2628	2606	1 1	í	93 91	1 7	91			8952 9072	9021 9073	1 1	1 1	99 99	7 7	99	US
	2683		1	7	86	1	87	P		9213	9226	1	1	99	7	99	US
	2715 2720	2721		7	86 86	1	87 87	P P		9427 9642	9541 9658	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99	US
	2777 2848	2778	!	1	91	7	91			10355	10357	1	7	98	1	99	
	2850		¦	1 1	92 92	7	92 92			10376 10404	10403 10435	1 1	7	98 99	1 7	99 99	US
	2862 2942	2864	1	1	92	7	92			10500	10506	1	1	99	7	99	US
	2942	3003	1 1	7	93 98	1 1	94 99			10507 10536	10524 10540	1 1	7 7	98 98	1 1	99	
- 1	3005 3009	3007	1	7	98	1	99			10741	10756	1	7	98	1	99 99	
	3032	3030	1 1	7 7	98 97	1	99 98			10857 10918	10917 10940	1 1	7	98 99	1 7	99	US
- }	3145		1	7	97	1	98			10973	10988	1	1	99	7	99	US
	3147 3262		1 1	7	97 97	1	98 98			11305 11356	11325 11402	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
- }	3274		1	7	97	1	98			11517	11548	1	1	99	7	99	US
	3281 3296		1	7	97 97	1 1	98 98			11 8 49 12200	11875 12249	1 1	1	99 99	7	99 99	US
	3301 3366	3342	1	1	99	7	99	US	"	12340		1	7	97	1	98	
	3368		1 1	1	89 89	7	89 89			12352 12379		1	7	92 92	1	93 93	
	3370 3375		I	1	89	7	89			12433		1	7	93	1	94	_
	3373		1 1	1	89 89	7	89 89			12502 12548	12507 12550	1 1	1 7	86 98	7 1	86 99	P
	3473	2552	1	7	87	1	88	P		12591	12592	1	7	98	1	99	
	3496 3561	3553	1	1 7	99 95	7 1	99 96	US		12593 12629	12605 12642	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
	3571	2507	1	7	95	1	96	[12698	12702	i	1	99	7	99	US
	3577 3603	3597 3631	1 1	1	99 99	7	99 99	US US		12703 12713	12714	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	3634		1	7	95	1	96			12716	12723	1	7	98	i	99	
	4026 4047	ł	1 1	1 7	91 87	7	91 88	P		12725 12734	12731	1	7	98 98	1	99 99	
-	4052		1	7	87	1	88	P		12738		1 1	7	98 98	1 1	99	
	4347 4375	4474	1 1	7 1	87 99	1 7	88 99	P US		12741	120.5	1	7	98	1	99	
	4675	4724	1	1	99	7	99	US		12762 12897	12765 12898	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	4821 4828	4823 4927	1	1	98 99	7	98	, , , l		12910	12914	1	1	92	7	92	
	4931		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	96	7	99 96	US		12987 12995	12 992 13 00 7	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
- 1	4970 5009	4972	1	7	92 92	1	93 93	ŀ		13008	13081	î	í	99	7	99	US

Serie	Numero	dei titoli	ł	Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve	esserc ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli	1	Data lalla qua il titolo estratto rimbora)	della cedo deve	ienza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	<u> </u>	bile	ı	estr	atto	zione = P		dal	al		bile		estr	atto	zione = P
			G	M	A .	М	A					G	M	A .	М	A	
													1				
	13278	13286	1	1	99	7	99	US		15827	15070	1	7	95	1	96	
1	13295 13472	13304 13477	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US		15837 15845	15838 15846	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	95	1 1	96 96	
- 1	13495	13536	ĺ	i	99	7	99	US		15873	15875	ĺ	7	95	1	96	
1	13547	13555	1	1	99	7	99	US		15888	15891	1	7	95	1	96	
	13563	13567	1	1	99	7	99	ŲS		16125	16224	1	1	99	7	99	US
	13576 13584		1	1 1	98 98	7	98 98		,	16230 16272	16273	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	7 7	95 95	<u>J.</u> 1	96 96	
- 1	13698	de profit	i	i	98	7	98		Ì	16279	10275	li	7	95	1	96	
	13715	13721	1	1	99	7	99	US		16425	16524	1	1	9 9	7	99	US
	13726		1	7	94	1	95			16551		1	7	95	1	96	
	13766 13775	13770	1 1	1 7	99	7	99 96	US		16563 16568	16569	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	95 95	1 1	96 96	
	13773		1 1	7	95	1	96			16572	10309	Ιi	7	95	ήl	96	
	13794		ĺi	7	95	1	96			16583	16585	i	7	95	1	96	
	13850	13853	1	7	95	1	96			16625	16628	1	1	99	7	99	US
	13860	13868	1	1	99	7	99	US		16829 17109	16928	1 1	1 7	99 96 i	7 1	99 97	US
	13892 13906	13905	1 1	1 1	99	7 7	99 98	US		17109	17110	li	7	91	i	92	
	13912	13927	ĺí	1	99	7	99	US		17329	17524	i	i	99	7	99	US
	13937		1	7	95	1	96			17621	17623	1	1	90	_		
	13968	12072	1	7	95	1 7	96	TIC		17626 17698	17627	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	94 94	7	94 94	
	13969 13975	13973	1 1	1 7	99 87	7 1	99 88	US P		17698	17828	l i	1 1	94	7	99	US
	14007	14008	ĺi	7	87	i	88	P		17865	17867	i	ı	97	7	97	00
	14011	14017	1	1	99	7	99	US		17870		1	1	97	7	97	
	14019		1	7	96	1	97			17883		1	1	97 97	7	97 97	
	14050 14117	14051	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	90 87	1	88	P		17907 17956		1		95	7	95	
	14119		Ιí	ĺí	97	7	97	1		18015		i	i	95	7	95	
	14208		1	7	96	1	97			18020		1	1	95	7	95	
ļ	14264		1	1	90	١.	0.7			18028	10124	1	1 1	97	7	97 99	US
	14266 14405	14409	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	96	1 1	97 88	P		18029 18925	18124 18928		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7	99	US
	14413	14415	li	7	87	l i'	88	P		18936	19010	1 7	i	99	7	99	US
	14420		1	7	87	1	88	P		19129	19328	1	1	99	7	99	US
	14432	,,,,,	1	7	87	1	88	P		19331 19350	19352	1	7 7	97	1	98 98	
	1 4444 14451	14445 14452	1 1	7	87 87	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	88 88	P P		19330	19332	;	lí	99	7	99	US
	14472	17732	i	7	87	i	88	P		19444	19530		i	99	7	99	US
ľ	14500		1	7	96	1	97			19652		1	1	85	7	85	P
	14603	14606	1	7	96	1	97]		19813 19858	19841	1 1	1	99	7 '	99 98	US
1	14683 14728	14686	1 1	7	96 96	1 7	97 96			19880	19881		i	98	7	98	
	14745		i	ĺi	96	7	96			19920		1	7	95	1	96	
	14804		1	I	96	7	96	l		19954	19956	1	7	95	1 1	96 96	
	14825	14866	1	1 7	99	7	99 96	US		19976 1 9 986		¦	7 7	95 95	1 1	96	
	14867 14871	14868 14924	1 1	Ιí	99	1 7	99	US		20002		l i	7	95	î	96	
	15025	15028		1	99	7	99	US	1	20084	20085		7	85	1	86	P
	15073	15074	1	7	96	1	97	l		20125	20126		7 7	97	1 1	98 98	
	15078		1 1	7 7	96 96		97 97			20153 20301	20155	1	1 7	93	l i	94	
	15101 15105	1	li	7	96	li	97			20314	20316	i	7	92	i	93	
	15145	15147	l î	7	86	î	87	P		20452	20457	1	7	93	1	94	
	15207		1	7	86	1	87	P		20542	20593			98 98	1 1	99 99	
	15337		1 1	7	94	1 1	95 95			20713 20960	20716			96	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	96	
	15413 15419	15421	1 1	7 7	94		95	1		21038		i		96	7	96	
	15429	15624		ĺí	99	7	99	US		21047		1	1	94	7	94]
	15636		1	1	89	7	89			21080	21082		1	94	7	94	
	15734		1	7	87	1	88	P P		21122 21178	21179			94	7	94	
	15747 15754	15748	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	87		88 88	P		21178	21175			94			
	15772	15773		1 7	87	i	88	P		21210	21211	1	1	94	7	94	
	15785		1	7	87	1	88	P		21245	21250					99	1
	15795 15798	15796	1 1		87 87	1 1	88	P P	1	21255 21270	2126 2134		1 7		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$		US

_	Numero dei	titoli		Data illa qua il titolo estratto		della j cedol deve c	a che	Ultimo sorteggio = US		Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggi = US
Serie	4-1	-,		rimbors bile		al ti		Prescri- zione	Serie	3_1	-1		nimbors bile		alti	ita itolo	Prescri-
	dal	al	G	М	A	estr M	Α	= P		dal	al	G	м	A	M	atto A	= P
	21641	21644	1	1	99	7	99	US		26442	26446	1	7	98	1	99	
	22076	22079	1	7	97	1	98		1	26448	26449	1	7	98	1	99	
	22145	22246	1	1	99	7	99	US	ł	26451	26452	1 !	7	98	1	99	
	22303 22426	22325 22440	1 1	1 1	99	7	99 99	US US	i	26553 26568	26565	1 1	7	98 98	1 7	99 98	
	22541	22740	li	ì	99	7	99	US		26637		1	7	94	lί	95	
	22848		l ī	ī	91	7	91			26695		1	i	98	7	98	
	22856		1	1	91	7	91			26766	26780	1	1	99	7	99	US
ì	22861	22865	!	!	91	7	91 91		ļ	26781	26782	1	1 7	95	7	95	
	22879 22889	22883 22890	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		91 91	'7	91			26801 26900		1	7	90	1 7	91 95	
	22941	23140	i	l i	99	7	99	US		26962	26963	ĺ	Ιi	95	7	95	
	23189		1	1	93	7	93			26980		1	1	95	7	95	
	23194		1	1	93	7	93			26981	26992	1	1	99	7	99	US
	23441 23597	23444	1	1	99 99	7 7	99 99	US		27019	27140	1	1	89	7	89	
	23753	23652 23792	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	99	7	99	US US		27093 27162	27140	1	1 1	99	7	99	US
	23931	23172	1	7	94	ĺί	95	03		27202	27205	1	li	91	1 7	91	
	23993	24052	1	1	99	7	99	US		27207	27209	1	i	91	7	91	
	24109	24110	1	7	96	1	97			27369		1	7	96	1	97	
	24232 24253	24202	1	7	96 99	1	97	TIE		27389	27775	!	1	94	7	94	
	24233	24292 24425	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US		27641 28019	27765	ľ	1 1	99 98	7	99 98	US
	24526	24625	i	ĺi	99	7	99	US	l	28021	28022	i	Ιi	98	7	98	
	24726	24777	1	1	99	7	99	US		28025		i	i	98	7	98	
	24824		1	1	98	7	98			28090		1	7	96	1	97	
	24826 24878	24892	1 1	1	98 99	7	98 99	110		28164		1	7	96	1	97	
1	24915	24949	l i	1	99	7	99	US US		28247 28250		1	1 1	98 98	7 7	98 98	
	24984	24747	î	7	90	í	91	05		28272	28321	i	ĺ	99	7	99	US
ļ	24993	25017	1	1	99	7	99	US	li	28458	28500	ī	ī	99	7	99	ÜS
	25018		1	1	97	7	97			28601	28607	1	1	99	7	99	US
	25141 25161		1 1	1 1	97 93	7	97 i 93 i			28608 28610	29611	1	7	98	1	99 99	
	25194	25223	i	i	93	7	93			28617	28611 28619	1	7	98 98	1 1	99	
	25249	25257	ĺi	i	93	7	93			28621	28633	i	7	98	i	99	
	25258	25263	1	7	93	1	94			28641	28650	1	7	98	1	99	
	25282		1	7	93	1	94		' I	28652		1	7	98	1	99	
	25462 25518	25525	1	1	97 99	7	97 99	US		28753	28754	1	7	98	1	99	
- 1	25626	25661	1	1	99	7	99	US		28758 28777	28775 28788	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	25662	25668	1	1	96	7	96			28888	20,00	î	í	86	7	86	P
	25728	25733	1	1	96	7	96			28891		1	1	86	7	86	P
	25738 25762	25743 25857	1	1	96 99	7	96	7.70		29094	29095	1	7	98	1	99	
- 1	25958	26092	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US		29097 29108	29107 29123	I I	7 I	98 99	1 7	99 99	US
	26093	400,2	i	7	88	í	89	P		29134	29123	1 1	1 1	99	7	99	US
- 1	26193	26217	1	1	99	7	99	US		29182	27130	î	i	96	7	96	
	26272	26242	1	7	97	1	98			29237	29332	1	1	99	7	99	US
	26327 26353	26343 26356	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	99 92	7	99 93	US		29366	29392	1	1	99	7	99	US
	26358	26365	i	í	99	7	99	us	ŀ	29403 29593	29613	1 1	7	89 99	1 7	90 99	US
	26366	26372	1	7	98	i	99		ŀ	29633	29644	il	í	99	7	99	US
ĺ	26375	26379	1	7	98	1	99	J		29793		ī	1	97	7	97	
	26382 26386	26384 26390	1	7	98	- 1	99		ľ	29847	29848	1	1	94	7	94	
	26392	26390	i	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99	l	Ì	29892 29911	29893	1	1	94	7	94	
- 1	26395	26397	- i	7	98	il	99	- 1	ļ	29911	29985	1	7 7	92 92	1 1	93 93	
	26399	26405	1	7	98	î	99			30120	47703	1	7	86	1	87	P
	26407	26410	1	7	98	1	99			30123	30124	î	7	86	i [87	P
- 1	26414	26417	- []	7	98	1	99			30126		1	7 [86	1	87	P
	26416 26419	26417	1	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99			30146	2022	1	7	86	1	87	P
	26421	26425	i l	7	98	il	99	l		30204 30211	30206	1	7	86	1	87	P
	26427		î	7	98	il	99	J	Į	30211	30272	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	92 99	1 7	93	US
	26429		1	7	98	ī	99			30373	30615	i	1	99	7	99	US
- 1	26431		1	7	98 98	1	99 99			30636	200.5	î l	i	97	7	97	

	Numero de	i titoli	d	Data alla qua il titolo)	della cedol	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero o	dei titoli		Data alla qua il titolo	,	della cedo:	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie	dal	al	è	estratto rimbors bile		un al ti	ita itolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al		estratte rimbor: bile		un al ti	ita itolo atto	= US Prescri- zione
		<u>.</u>	G	М	A	М	A	= P		ua.	a i	G	М	A	М	A	= P
						_						_	_		_		_
	31041 31118	31115 31119	1	1 7	99	7 1	99	US		35397 35402	35403	1	7	88 88	1 1	89 89	P P
	31348	31367	1	1	86	7	86	P		35495	35496	i	7	87	1	88	P
	31425	31524	1	1 7	99	7	99 96	US		35523	25701	1	7	94 87	1 7	95 87	P
	31597 31644	31598	1	7 7	95	1	96			35699 35719	35703	1	1 7	98	í	99	r
	31664		1	7	95	1	96			35734		1	7	90	1	91	
	31713	31715	1	7	96 99	1 7	97 99	US		35737 35775	••	1	7	90	1 1	91 91	
	31725 31832	31731 31861	1 1	1 1	99	7	99	US		35820	35825	1	7	98	1	99	
	31962	32023	1	1	99	7	99	US		35935	35937	i	7	98	1	99	
	32124	32224	1	1 7	99 93	7	99 94	US		35939 35942	35940	1	7	98 98	1 1	99 99	
	32420 32525	32422 32549	1 1	7	99	1 7	99	US		35944	35947	1	7	98	il	99	
	32550	320.7	ĺ	1	98	7	98		,	35949		i	7	98	1	99	
	32965		1	1	94	7	94		1	36050	3/353	1	7	98 99	1 7	99	US
	32973 33115	33118	1 1	1 7	98 95	7 1	98 96		t.	36053 36253	36252 36256	1	7	98	í	99	US
	33275	55110	i	7	95	1 :	96			36267	36271	1	7	98	1	99	
	33341	22520	1	1	98	7	98	1.70	1	36278 36300	36280	1	7	98 91	1 7	99 91	
	33362 33605	33528 33606	1 1	1 1	99 89	7	99 89	US		36343	36361	1	1	91	7	91	
	33629	33661	î	1	99	7	99	US		36494	36498	1	7	98	1	99	
	33662	33671	1	7	98	1	99			36500	36502	1	7	98 98	1 1	99 99	
	33673 33679	33677 33684	1 1	7 7	98 98	1	99			36508 36516	36514	1	7	98	1	99	
	33688	33689	i	7	98	i	99			36520	36521	1	7	98	1	99	
	33691	33713	1	7	98	1	99			36523	36528	1 1	7	98 98	1	99	
	33721 33728	33725	1	7 7	98 98	1	99			36530 36539	36537	i	7	98	i	99	
	33794	33795	i	1	86	7	86	P		36541	36544	1	7	98	1	99	
	33829	22070	1	7	90	1	91		 '	36550 36553	36552 36615	1 1	7	98 99	1 7	99 99	US
	33866 33876	33868	1	7 7	90	1 1	91 91			36649	30013	1	7	94	í	95	CS
	34284		î	1	87	7	87	P		36690		1	7	94	1	95	
	34374	34375	1	7	89	1	90			36716 36911	36827	j		99 97	7 7	99 97	US
	34526 34566	34527 34567	1 1	7 7	90 98	1 1	91			36913	36915	1	l i	97	7	97	
	34569	34573	i	7	98	1	99		1	36932		1	1	97	7	97	
	34575	34581	1	7	98	1	99			37057 37162	37061 37178	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	34583 34585	34589	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	98 98	1 1	99			37102	37615	li	1	99	7	99	US
	34591	34592	i	7	98	i	99		1	37716	37815	1	1	99	7	99	US
	34594	34596	1	7	98	1	99			37916 38109	37948	1 1	1 1	99 90	7	99	US
	34598 34599	34668	1	7	98 99	1 7	99		l	38149	38255	i	li	99	7	99	US
	34720	34749	i	1	99	7	99	US		38256	38257	ĺ	7	92	1	93	
	34751	0.4055	1		98	1	99			38270 38272			7 7	92 92	1	93	
	34755 34758	34756 34759	1 1	7 7	98 98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99			38456	38481	1	í	99	7	99	US
	34962	34964	i	7	98	i	99			38482	38484	1	7	98	1	99	
	34978	6.4000	1	7	95	1	96			38487 38489		1 1	7	98 98		99	
	34982 35026	34983 35030	1	7 7	95 95		96 96			38857	38859	i	7	98	i	99	
	35065	35067	i	7	98	1	99			38863	38869		7	98	1	99	1
	35071	~-~-	1	7	98	1	99			38872 38874		1 1	7 7	98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	
	35073 35080	35078 35081	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		98 98	1 1	99			38877		l i	1 7	98	ì	99	
	35086	1900	1	7	98	1	99		1	38882	39044		1	99	7		US
	35088	35100	1	7	98	1	99			39117 39145	39118 39178			94	1 7		US
	35201 35238	35212		1	98	1 1	99			39145	39178 39281	i		99	7		US
	35318		1	1 _	88	î	89	P		39282		1	7	98	1	99	
	35320		1	7	88	1	89	P	1	39284	39292						
	35341	15771	1		88	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	89			39294 l 39314	39305					L .	
	35364 35385	35371	1 1		88	1	89	P		39323		1	. 7	86] 1	87	P
	35395		Ιî						1	39325	l	1 1	. 1 7	86	1 1	87	P

	Numero de	titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della cedol deve	prima	Ultimo sorteggio = US		Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto		cedol	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie				estratto rimbors bile		al ti	ita tolo	Prescri- zione	Serie		-1		rimbors bile		un alti	tolo	= US Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P		dal	al 	G	М	A	estr M	atto A	= P
	39326	39327	1	7	98	1	99			43654	43656	1	7	98 98	1	99	
	39329 39333	39331	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	98	1 1	99			43666 43674	43672 43678	1	7	98	1 1	99	
	39335		i	7	98	î	99			43982		1	7	87	ĺî	88	P
ŀ	39339	39340	1	7	98	1	99			43984	44010	1	7	87	1	88	P
	39342 39353	39349 39358	1 1	7 7	98		99			44009 44012	44010 44021	1	7 7	87 87		88 88	P P
	39360	39367	li	7	98	li	99			44027	77021	î	7	87	i	88	P
i	39370	39372	1	7	98	1	99			44029		1	7	87	1	88	P
İ	39377	39391	1	7	98	1 1	99	110		44035		1	7	87	1	88	P P P
1	39392 39523	39506	1 1	1 7	99 95	7	99 96	US		44038 44041		1	7 7	87 87	1	88 88	P
	39641		i	ĺí	92	7	92			44046		i	7	87	ì	88	P
	39669		1	7	95	1	96			44054		1	7	87	1	88	P
- 1	39671	39680	1	7	95	1	96			44058		1	7	87	1	88	P
	39744 39869	39745	1 1	1	94 94	7	94 94			44060 44080		1	7	87 98	1	88 99	P
	39907	39966	ĺi	î	99	7	99	US		44082	44085	ì	7	98	1	99	
	40006		1	7	97	1	98			44286	44290	1	7	98	1	99	
ļ	40064 40467	40065		1 7	89 90	7	89 91			44391	44395	1	7	98	1	99	
	40496	40497	Ιί	7	90	1 1	91			44397 44403	44401 44417	1	7 7	98 98	1	99 99	
	40504	40506	ĺî	7	90	i	91			44424	71717	i	1 7	98	i	99	
1	40585		1	1	97	7	97			44428		1	7	98	1	99	
	40741 40824	40020		7	91	1	92	J		44429	44521	1	1	99	7	99	US
	40824	40828 40838	1	7	95 95	1	96 96			44822 45303	45003	1 1	1 7	99 96	7	99 97	US
	40849	40850	[i	7	95	i	96			45304	45314	1	í	99	7	99	US
	41020		1	1	95	7	95			45415	45503	1	1	99	7	99	US
	41120 41178		1 1	7 7	89 95	1	90 96			45518	45519	1	!	97	7	97	
- 1	41180		1	7	95	1 1	96			45562 45604	45564 45685	1 1	1 1	97 99	7	97 99	US
	41209		i	1	97	7	97			45786	45803	i	[i	99	7	99	US
	41280	41297	1	1	99	7	99	UŞ	İ	45831		1	7	97	1	98	
	41366 41387	41379	1	1 1	99 94	7 7	99 94	US		45896 45904	46020	1	7	97	1	98	110
	41450		i	1	94	7	94			45931	45928 45936	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US
	41675	41730	1	1	99	7	99	US		45938	45942	i	7	98	î	99	
	41746		1	7	94	1	95		1	45945	45950	1	7	98	1	99	
	41776 41802		1 1	7 7	94 94	1	95 95		i	45952 45965	45960	1	7	98 98]	99 99	
	41831	41842	1	í	99	7	99	us		45985	45983 45988	1 1	7	98 98	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99	
	41856	41858	1	1	97	7	97		l	45990	.3,00	i	7	98	î	99	
- 1	41863 41912	41864 41915	1	1 [97 97	7	97			45992	46003	1	7	98	1	99	
	41930	41910	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	97	7	97 97		į	46015 46024	46026	1	1 1	97 97	7	97 97	
	41960		i i	ı i	97	7	97		l	46108	40020	i	i	97	7	97	
	41978	41980	1	1	97	7	97			46111	46112	ī	i	97	7	97	
	42364 42394	42365	1 1	1 1	91 91	7 7	91			46124		1	1	97	7	97	
	42416	42421	i l	7	86	í	91 87	P		46156 46160]	1	94 94	7	94 94	
	42426		1	7	86	i l	87	P	Į	46191	46193	il	i	94	7	94	
	42472	42474	1	7	86	1	87	P		47156	,51,5	î	1	95	7	95	
	42572 42590	42573	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 7	91 92	7	91 93			47204	450.0	1	7	98	1	99	
	42594	42595	1	7	92	1	93	- 1		47206 47222	47213 47227	1	7	98 98	1	99 99	
	42604	42791	i	1	99	7	99	US	1	47229	47248	1 1	7	99	7	99	US
	42915	ľ	1	7	88	1	89	P		47349	47428	i	- i	99	7	99	US
	42955 43092	43191	1	1	90 99	ا ہ	00			47531	47536	1	7	98	1	99	
	43092	43171	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99	7 7	99 95	US		47538	47540	1	7	98	1]	99	
	43292	43328	i l	i	99	7]	99	us		47542 47549	47547 47554	1	7 7	98 98	1 [1]	99 99	
	43329	43342	1	7	98	1	99	-		47556	7,334	1	7	98	1	99	
	43345 43416	43347	1	7	98	1	99	ļ		47558	47559	1	7	98	1	99	
	43416	43530	1	7	92 91	1	93 91	1		47561	47566	1	7	98	1	99	
	43551	43570	i l	i	91	7	91			47569 47575	47573 47580	1 1	7 7	98 98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99 99	
	43648	43650	1	7	98	1	99			47584	47587	1	7	98	i	99	

	Numero dei	tit oli		Data Illa qua il titolo estratto		Scad della ; cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US	S ector	Numero	dei titoli	d	Data alla qui il titolo estratte)	della cedo deve	lenza prima la che essere	Ultii sorteg = L
rie	dal	al		rimbors bile		un al ti estra	tolo	Prescrizione zione = P	Serie	dal	al	è	rimbor bile		al ti	ita itolo atto	Prese zion = 1
_			G	М	A	М	A	= r				G	М	A	М	Α	= 1
	45500			a	00	,	00			50225		١.	١.				
	47590 47592	47603	1 1	7 7	98 98	1	99 99			50337 50344	50345			90	[
	47613	47003	î	7	97	i	98			50400	50545	ĺi	ĺ	90			
	47653		ì	7	97	i	98			50450		ĺi	ì	91	7	91	
	47686		1	1	89	7	89			50491		1	1	85	7	85	P
	48122	48126	1	7	98	I	99			50702	50725	1	1	99	7	99	U
	48128	401.60	1	7	98	I I	99			50809	500.47	1	7	97	1	98	
	48129	48162	1 1	1 7	99 87	7	99 88	US P		50826 51084	50847 51105	1 1	1 1	99	7	99 99	U: U:
	48175 48188		1	7	87	1 1	88	P		51111	31103		1	96	7	96	U,
- 1	48230	48231	1	7	87	i	88	P		51406	51461	Ιί	i	99	7	99	U:
- 1	48284	48287	i	7	87	l il	88	P		51464	51488	i	1	99	7	99	Ū
	48290		1	7	87	1	88	P		51647		1	1	89	7	89	
	48292		1	7	87	1	88	P		51742		1	1	98	7	98	
	48296		1	7	87	1	88	P		51797	51996	!	1 1	99	7	99	U
	48298	49200	1	7	87 99	1 7	88 99	P US		52014 52052	52026	1		98 98	7 7	98 98	
	48299 48499	48398 48561	1 1	1	99	7	99	US		52062	52063	;	1 1	98	7	98	
	48635	48641	i	i.	99	7	99	US		52074	32003	l î	ĺi	98	7	98	
	48662	48708	i	1	99	7	99	ÜS		52097	52171	i	1	99	7	99	US
	48745		1	7	86	1	87	P		52205		1	7	97	1	98	
	48754		1	7	86	1	87	P		52326		1	7	92	1	93	
	48764		1	7	86	1 1	87	P		52333	62415	l !	7	92	1 1	93	T 74
	48907	40057	1	7	91	1 1	92 99 i	US		52393 52681	52417	1		99 95	7	99 95	US
	48909 48966	48957	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	99 98	7 7	99	US		52762		;	1 7	93	í	94	
- 1	49006	49007	l l	7	95	ĺí	96			53041		l i	7	87	l il	88	P
	49022	49023	i	7	95	ì	96			53055		1	7	87	1	88	P
	49025	49026	1	7	95	1	96			53063	53065	1	7	87	1	88	P
	49045		1	7	95	1	96			53068	53069	1	7	87	1	88	P
	49047	49048	1	7	95	1	96			53082	52007	1	7 7	87 87	1 1	88 88	P P
	49058		1	7	95 95	1	96 96			53085 53106	53087		7	87	1	88	P
	49061 49071		1 1	7	95	1 1	96			53113		l i	7	87	1	88	P
	49092		ì	í	98	7	98			53719		i	1	88	7	88	P
	49107		i	i	98	7	98			53728	53730	i	1	98	7	98	
	49241		1	7	92	1	93			53797	53798	1	1	98	7	98	
1	49256		1	7	92	1 1	93		ļ	53818		1	1	96	7 7	96	
	49293	40004	1	7	92	1	93			53864 54027		1 1	1 1	96 98	/ //	96 98	
	49295 49371	49296	1 1	7	92	1 1	93 93			54060	54062		7	91	ĺí	92	
	49389		1	7	92	li	93		ļ	54109	54110	i	7	88	ī	89	P
	49551	49601	î	i	99	7	99	US		54169		1	7	88	1	89	F
	49641		1	7	91	1	92			54203		1	7	91	1 '	92	
-	49702	49751	1	l	99	7	99	US		54213		1	7	91	1 7	92	
	49785	49788	1	7	87	1	88	P		54246 54274		1 1		98 98	7	98 98	
	49799		1	7	87 87	1 1	88 88	P P		54337	54338	Ιi	7	97	lί	98	
	49801 49816	49818	1 1	7	87	1	88	P		54341	54346		1 7	97	ĺ	98	
1	49822	49825	Ιi	7	87	li	88	P		54390	54397		1	86	7	86	I
	49827	49829	ĺ	7	87	1	88	P		54402		1	1	86	7	86	1
	49831	49834	1	7	87	1	88	P		54451	54455	!	1	86	7	86	ļ
	49837		1	7	87	1	88	P		54661	64704	1 1	1 7	87 93	7	87 94] 1
	49839	49848	1	7	87	1	88	P P	l	54793 55303	54794 55307		1 7	98		99	
	49854	49855	1 1	7	87 87	1	88	P P	1	55408	55433		1 7	98	l î	99	
	49865 49870		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	87	1	88	P		55445	55453		7	98	i i	99	
	49870 49878		1	1 7	87	İ	88	P	I	55455	55458	1	7	98	l i	99	
	49952	50050	1	ĺí	99	7	99	ÛS	I	55461	55467	1	7	98	1	99	Į
	50082		Î	i	98	7	98		I	55679	55690				!	99	
	50197		1	1	95	7	95		l	55700	55702				1 1		١,
	50224		1	1	98	7	98		1	55703	55719				7 7		J J
	50251	50301	1	1	99	7	99	US		55837 55973	55872 55994						;
	50303		1	1	91	7	91		l	55973 56017	1 33994		1				`
	50308	50221	1		91 91	7 7	91 91			56037		1					ĺ
	50319 50327	50321	1 1	¦	91	'7				56049	!	î				97	1
	50334		li	Ιi	91	1 7		1	1	56142	56143		1 7			1 95	1

	Numero de	ei titoli	l	Data alla qua il titolo	1	cedol	prima	Ultimo sorteggio		Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo	1	della cedol	ienza prima la che casere	Ultimo sorteggio
Serie				estratte rimbors		առ	ita tolo	= US Prescri-	Serie				estratto rimbors		ևո	ita itolo	= US Prescri-
	dal	al	<u> </u>	bile	<u> </u>	estr	atto	zione = P		dal	al		bile	Γ.	estr	atto	zione = P
-		-	G	M	A	М	A					G	M	A .	M	_ <u> </u>	
				_								_				ł	
	56155 56159	56156	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	94	1 1	95			59991 60804	59999 60815	1 1		99	7 7	99	US
	56216	56221	i	7	96	i	97			60816	60824	i	7	98	i	99	03
	56225 56227	56220	1	7	96	1 1	97			60925	60930	1	7	98	1	99	
	56295	56230 56319	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	96 99	1 7	97	US		60933 60940	60937 60942	1	7	98 98	1 1	99	l
	56321	56322	1	1	98	7	98	0.5		60947	60949	ī	7	98	i	99	•
	56331 56358	56361	1 1	1	98 99	7	98 99	US		60951 61021	60962 61022	1	7	98	1	99	
	56439	20201	li	1 1	96	7	96	US		61027	61022	1	1 1	96	7 7	96 96	1
	56561		1	1	98	7	98			61041	61042	1	1	96	7	96	1
	56609 56620	56673	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	98	7 7	98 99	US		61046 61066	61047 61071	1	1 7	96	7	96	
	56974	57120	li	l i	99	7	99	US		61075	61080	1	7	98 98	1 1	99 99	
	57321	57399	1	1	99	7	99	US		61085	61089	1	7	98	1	99	
ļ	57600 57697	57696 57698	1 1	1 1	99	7	99 97	US		61091 61095	61093	1	7	98	1	99	
	57833	57834	Ιí	li	97	7	97		1 1	61097	61101	1 1	7	98 98		99	
	57852	57862	1	1	97	7	97			61103	61105	1	7	98	i	99	ŀ
	57863 57882	57881 57887	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	99	7	99 99	US		61107 61119	61115 61122	1 1	7	98 99	1 7	99 99	7.70
	57891	57894	i	7	98	í	99			61126	01122	i	li	98	7	98	US
	57896	57897	1	7	98	1	99			61390		1	1	98	7	98	
	57900 57907	57905 57912	1 1	7	98 98	1 1	99 99			61408 61423	61412 61718	1	1 1	98 99	7	98	US
	57913	57920	i	ĺí	99	7	99	US		61726	61729	1	7	98	$\begin{bmatrix} & ' \\ & 1 \end{bmatrix}$	99	08
	58021	58024	1	1	99	7	99	US		61731	61733	1	7	98	1	99	
	58057 58066	58063 58068	1 1	7	87 87	1 1	88 88	P P		61738 61744	61748	1 1	7 7	98 98	1	99 99	
	58106	58109	ĺi	7	87	i	88	P		61750	01746	1	7	98	1	99	
	58124 58137	58138	1	7	87	1	88	P		61752	61755	1	7	98	1	99	
	58171	20120		7	87 95	1 1	88 96	P		61757 61762	61758 61764	1 1	7	98 98	1	99 99	
	58175		1	7	95	1	96		ļ	61767	61772	î	7	98	i	99	
	58177 58185	58187	1	7 7	95 95	1	96			61774	(1702	1	7	98	1	99	
	58202	2010/	li	7	95	1 1	96 96			61776 61795	61793 61803	1 1 i	7 7	98 98	1 1	99 99	
	58225	58264	1	1	99	7	99	US		61805	61809	i	7	98	i	99	
	58265 58269	58267 58277	1 1	7 7	98 98	1	99 99			61811	61812	1	7	98	1	99	
ŀ	58279	58281	1	7	98	1 1	99	- 1		61814 61817	61819	I 1	7	98 98	1 1	99 99	
ı	58282	58296	1	1	99	7	99	US		62038	62040	î	7	98	1	99	
	58333 58397	58399	1	1 1	86 99 i	7	86 99	P US		62072	62074	1	1	93	7	93	
l	58456	58457	1	1	90			03		62077 62142	62080	1	1 7	93 98	7	93 99	
	58630 58703	58692	1	1	99	7	99	US		62145	62150	1	7	98	1	99	
ı	58703 58788	58790	1 1	1 1	90 90	1				62152 62156	62153 62185	1	7	98 98	1 1	99 99	
	58793	58833	1	1	99	7	99	US		62288	62290	1 1	7	98 98	1	99	
	58947 59039		1	1	93	7	93	<u>,</u>		62312	62313	1	1	91	7	91	
	59091	59092	1	7 7	86 86	1 1	87 87	P P		62360 62472	62477	1 1	1 7	91 98	7 1	91 99	
- 1	59097		1	1	93	7	93	_		62686	024//	1	1	98	7	97	
	59134 59176	59158	1	1	99 96	7	99	US		62738		i	7	93	1	94	
	59259	59329	1	i	96	7	96 99	us		62942 62957	62958	1	7	95 95	1	96 96	
]	59366		1	1	92	7	92			62960	02938	1 1	7	95	1	96	
	59430 59542	59441 59546	1	1	99	7	99	US		62974	62975	1	7	95	1	96	
	59647	59687	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US		63011 63162	63012	1	7	95	1	96	
- 1	59716	59717	1	1	91	7	91	~ l		63382	63398	1	1 7	90 98	1	99	
	59758 59788	59790	- 1	1	91	7	91	,,,		63399	63402	î	í	99	7	99	US
1	59791	59790 59796	1	1 7	99 97	7	99 98	US		63409 63427		1	1	98	7	98	
1	59908		1	7	97	i	98	- 1		63476		1	1 1	98 98	7	98 98	
	59931 59941	59933	1	7	97	1	98			63503	63594	i	1	99	7	99	US
	59949		1	7	97 97	1	98 98	1		63695 63715	63701	1	1	99	7	99	US

	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto	1	della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo estratto	•	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Seric	dal	al	è	rimbors bile	a-	alti	ita itolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al	è	rimbor: bile	sa-	al t	nita itolo ratto	Prescri- zione
	uai	a:	G	м	А	М	A	= P		uai	ai	G	м	A	M	A	= P
	63765 63795 63802 63912 64140 64321 64327 64340 64346 64504 64529 64712 64721 64843 64845 64847 64851 64864 65104 65407 65481 65570 65717 65724 65895 65985 66164 66294 66528 66572 66677 66827 67001 67615 67618 67623 67624 67780 67926 67926 67926 67926 67926 68971 68174 68382 68578 68804 689404 69411 69417 69420 69425 69438 69527 69438 69527 69438 69527 69438 69527 69420 69425 69426 69427 69420 69425 69427 69420 69425 69427 69420	63811 64045 64323 64328 64403 64520 64532 64713 64841 64868 65719 65884 66063 66193 66471 66530 66576 66823 67002 67679 67868 68011 68073 68181 68477 68607 68752		777117777777111711111111111111111111111	96 96 96 96 96 96 96 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash		US US US US US US US US US US US US US U		69886 70094 70156 70212 70417 70522 70526 70528 70539 70555 70558 70572 70773 70776 70784 70786 70789 70795 70804 70821 70825 70826 70838 70853 70861 70873 71180 71244 71421 71461 72011 72311 72387 72427 72843 72988 7292 72999 73056 73118 73133 73152 73166 73168 73173 73187 73193 73197 73202 73206 73309 73481 73506 73909 73481 73506 73909 73481 73506 73909 74414 74485 74513 74662 74798 74809 74414 74485 74513 74662 74798 74809 74484 74485	69927 70111 70181 70216 70421 70525 70533 70552 70556 70567 70774 70782 70792 70802 70818 70823 70829 70841 70874 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71208 71360 71454 71480 72110 72326 72389 72507 72845 72989 73019 73057		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U

Serie		zi titoli	i	Data illa qua il titolo estratto rimbors		della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto timbors) 1	della cedol deve un	lenza prima la che essere uta	Ultimo sorteggi = US Prescri-
	dal	al		bile	1		atto	zione = P		dal	al	_	bile	-		itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	M	A	М	A	<u> </u>
	75024	75027	,		,	Ι.				7720/	77400	١,	,		١.		
	75024 75033	75027 75039	1	7	98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99			77396 77404	77402 77406	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	98 98	1 1	99	
l	75041		i	7	98	ĺ	99		i 1	77408	, , , , , ,	ī	7	98	i	99	
	75068		1	1	93	7	93			77412		1	7	98	1	99	
	75165	75174	1	1	91	7	91			77416	77417	1	7	98	1	99	
	75193 75215	75226		1 7	91	7	91 99			77420 77423		1	7 7	98	1	99	
	75229	75226 75231	l i	7	98	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99			77426	77429	1	1 7	98 98	1 1	99	l
	75232	75331	l i	ĺí	99	7	99	US		77430	77580	î	ĺí	99	7	99	US
	75332		1	7	98	ĺ	99			77681	77716	1	1	99	7	99	ÜS
- 1	75334		1	7	98	1	99			77795		1	1	95	7	95	"
	75337	75340	1 1	7	98	1 1	99		1	77817	77829	1	1	99	7	99	US
	75345 75350	75348 75374	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	98 98]	99 99			77873	77005	1	1	98	7	98	
	75376	7537 4 75378	1 1	7	98	1 1	99			77876 77897	77895	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99	US
	75381	75408	ΙίΙ	7	98	i	99			77913		1	li	98	7	98	1
	75411	75412	l il	7	98	Ιŝ	99			77937		î	7	97	ĺí	98	
	75414	75415	1	7	98	1	99			77944	77945	1	7	97	i	98	
	75418	75431	1	7	98	1	99			77980	77981	1	7	97	1	98	
	75933	75020	1	7	98	1	99			78096	50000	1	1	92	7	92	
i	75935 75940	75938	1 1	7 7	98 98	1	99 99			78098	78099	1	1	92	7	92	,,,
	75942		<u>1</u>	7	98 98	1	99			78130 78202	78181	1	1 7	99 92	7	99	US
	75944		il	7	98	ı i	99			78212		1	7	92	1 1	93	
	75950	75 9 52	i	7	98	i	99			78229		î	7	92	Ιî	93	
	75954	75 96 3	1	7	98	1	99		ļ	78233		i	7	92	ĺ	93	
	75967	75969	1	7	98	1	99			78286	78287	1	7	92	1	93	
	75975 75983	75 9 81	1	7	98 98	1	99			78319		1	7	93	1	94	
	75985	75994	1	7	98	I 1	99 99		ľ	78329 78333	78342	1	7	93	1 1	94 94	
l	75999	76002	i l	7	98	i	99			78344	78346	1	7	93	li	94	
ľ	76004	76012	i	7	98	l î l	99			78352	70340	1	7	93	li	94	
	76113	76115	1	7	98	1	99	1		78358		l	7	93	1	94	
	76120	76131	1	7	98	1	99			78364		1	7	93	1	94	
	76193 76201			7	97	1	98			78366	78367	1	7	93	1	94	
	76201		l il	7	97 97	1 1	98 98			78379 78382	70416	1	7	93	1	94	110
	762 11		il	<i>7</i>	97	1	98		-	78498	78416 78499	1 1	1	99 96	7	99 96	US
	76281		i	7	97	î	98			78500	78506	1	l il	99	7	99	US
	76285	76287	1	7	97	1	98	1		78517	78699	1	l il	99	7	99	US
	76293	76312	1	1	99	7	99	US	Ī	78747	78780	1	1	99	7	99	US
	76337 76467	76400 76469	1	1	99	7	99	US		78800	78975	1	1	99	7	99	US
	76501	76516	1 1	1 1	90 99	7	99	US		79041	79042	1	7	96	1	97	
- 1	76581	70510	il	i	96	7	96	03	- 1	79075 79076	79082	1 1	7	96 99	1 7	97 99	US
	76589		- î l	i	96	7	96			79085	77002	1	7	95	í	96	US
ľ	76617	76687	1	1	99	7	99	US		7 9 091	79093	î	7	95	î	96	
	76725	7.01.5	1	1	93	7	93			79240		1	7	95	1	96	
ł	76801 76922	76916	1	1	99	7	99	US		79276	79282	1	7	95	1	96	
ł	76932 76932	76936	1	7 7	95 95	1	96 96			79283	79468	1	1	99	7	99	US
- 1	76940	70930	il	7	95	- ;]	96	i		79470 79478	79473	1	7	98	1 1	99	
l	76967	76968	i l	7	95	i l	96			79478 79494	79491	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
1	77010		ī	7	95	i l	96			79496	79504	î	7	98	1	99	
1	77017	77029	1	1	99	7	99	US		79507	79510	i l	7	98	î l	99	
	77140	ĺ	1	7	93	1	94	ľ		79513	79515	ī	7	98	1	99	
1	77212	77775	1	7	97	1	98			79519	79521	1	7	98	1 [99	
	77233 77240	77235 77243	1	7	98 98	1 1	99	l		79523	79531	1	7	98	1	99	
	77246	11243	i	7	98	-	99 99	ĺ		79534 79542	79540	1 [7	98	1	99	
-	77348	77349	i	7	98	1	99	- 1		79542 79556	79552 79565	1	7	98 98	1	99 99	
	77352	77353	î	7	98	i l	99	J	- 1	79569	79597	1 1	í	98	1 7	99	US
	77356	77362	1	7	98	1	99	1		79698	79788	i	- []	99	7	99	US
	77365	77366	1	7	98	1	99			79922	.2700	il	il	97	7	97	
	77370	77372	11	7	98	1	99	[- 1	79974	79975	ī	ī	97	7	97	
	77376 77379	77377	1	7	98 98	1	99 99			80051 80207	80067	1	1	86	7	86	P
	1/3/7	1	1	7 [78 I	1	44		,	00007 I	80208	1		94	7	94	

	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto	1	Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	lei titoli	d	Data alla qui il titolo estratto	•	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	4.1	ai		rimbors bile		un alti estr	tolo	Prescri- zione	Serie	4.1	-1	è	rimbor bile		alti	ita tolo	Prescri- zione
	dal	aı	G	М	A	M	A	= P		dal	al	G	м	A	M	atto A	= P
	80336 80390		1 1	1	89 96	7	89 96			83549 83559		1 1	7 7	97 91	1 1	98 92	
	80512 80527 80541	80529	1 1 1	1 1 1	96 96 96	7 7 7	96 96 96			83607 83702 83830	83801	1 1 1	1 1 1	97 99 98	7 7 7	97 99 98	US
	80553 80674	80656 80711	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US		84125 84128	84126	1	1	98 98	7 7	98 98	
	80738 80849 80912	80997	1 1 1	1 7 1	99 92 99	7 1 7	99 93 99	US US		84196 84354 84361	84197 84362	1 1 1	1 7 7	98 94 94	7 1 1	98 95 95	
	81033 81098	81073 81121	1	i 1	99 99	7 7	99 99	US US		84393 84401	84395	1 1	7	94 94	1	95 95	
	81178 81184 81186	ı	1 1 1	1 1 1	85 85 85	7 7 7	85 85 85	P P P		84464 84581 84589	84586 84590	1 1 1	7 7 7	86 95 95	1 1 1	87 96 96	P
	81349 81396	·	1 1	i 1	85 96	7 7	85 96	P		84597 84743		1 1	7	95 95	1	96 96	
	81402 81422 81582	81530 81643	1 1 1	1 1 1	96 99 99	7 7 7	96 99 99	US US		84750 84777 84784	84781 84788	1 1 1	7 7 1	95 95 98	1 1 7	96 96 98	
	81744 81989	81778 81991	1	1	99 91	7 7 7	99 91	US		84794 84812	84795	1 1 1	1 1 1	98 98 98	7 7 7	98 98 98	
	82000 82026 82031	82001 82029 82033	1 1 1	1 7 7	91 87 87	1 1	91 88 88	P P		84826 84899 84950	84827 85007	1 1	1 1	98 99	7 7	98 99	US
	82035 82041 82044		1 1 1	7 7 7	87 87 87	1 1 1	88 88 88	P P P		85018 85107 85108	85064 85155	1 1 1	1 1 1	99 95 99	7 7 7	99 95 99	US
	82192 82254		1	7	87 85	1 1	88 86	P P		85608 85616	03.33	1	1 1	94 94	7 7	94 94	
	82316 82318 82370	82320	1 1 1	7 7 1	87 87 91	1 1 7	88 88 91	P P		85618 85656 85780	85702 85793	1 1 1	1 1 1	94 99 99	7 7 7	94 99 99	US US
	82379 82438	82407 82449	1 1	1	99 99	7 7 7	99	US US US		85863 85869 85930	85937	1 1 1	7 7 1	96 96 99	1 1 7	97 97 99	US
	82508 82623 82629	82612 82624 82630	1 1 1	7 7	99 87 87	1 1	99 88 88	P P		85961 86011	86031	1 1	1 1	85 99	7	85 99	P US
	82632 82634 82641	82643	1 1 1	7 7 7	87 87 87	1 1 1	88 88 88	P P P		86252 86510 86533	86509 86511 86559	1 1 1	1 7 1	99 95 99	7 1 7	99 96 99	US US
	82659 82663	82661	1	7	87 87	1	88 88	P P		86573 86593		1 1	7 7	95 95	1	96 96	
	82667 82669 82690	82671 82696	1 1 1	7 7 7	87 87 87	1 1 1	88 88 88	P P P		86595 86610 86678	86599 86677	1 1 1	7 1 7	95 99 98	1 7 1	96 99 99	US
	82713 82833	82766 82834	1 1	1 1	99 94	7	99 94	ŪS		86681 86683	86682	1 1	7	98 99	1 7	99 99	US
	82844 82931 82971	82972	1 1	1 7 1	94 97 98	1 7	94 98 98			86684 86962 87124	87023 87188	1 1 1	1	87 99 99	7 7 7	99 99	P US US
	83007 83103		i i	1 7	98 96	7	98 97			87204 87212	87207 87213		1 1	85 85 85	7 7 7	85 85 85	P P P
	83115 83167 83347	83118 83346 83348	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	7 1 7	96 99 98	1 7 1	97 99 99	US		87339 87360 87432	87362 874 7 0	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	83350 83353	83370	1 1	7 7	98 98	1	99 99			87571 87671 87718	87620 876 7 4		1		7 7	99	US
	83372 83382 83398	83378 83393 83404	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99			87975 88056	879 91	1	1	99	7	99 93	US
	83406 83417	83411		7 7	98 98	1	99 99			88092 88119 88147	88113 88120 88151	1	· -	90	1	91	US
	83424 83426 83440	83437 83446	1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99			88218 88493	88507	1	1 1	86 99	1 7	87 99	P US
	83447 83490	83461 83494	1	1	99	7 7	99	US	1	88523 88608	88561 88681	.\ 1		99			US

erie	Numero dei			Data illa qua il titolo estratto nimbors bile		al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de	í titoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors bile	, ;	Scaddella j cedoli deve d uni al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimosortegg = US Present zione
	dal	al	G	М	A	estr M	atto A	= P		dal		G	М	A	M	A	= P
	88729 88982 88988 89002	88983 88990 89004	1 1 1 1	7 1 7 7	89 99 96 96	1 7 1 1	90 99 97 97	US		95293 95301 95313 95319	95295 95306	1 1 1	7 7 7 7	86 86 86 86	1 1 1	87 87 87 87	P P P
	89016 89176 89187 89284 89312	89289	1 1 1 1	7 7 7 1	96 94 94 99 98	1 1 7 7	97 95 95 99 98	us	,	95498 95507 95720 95727 95804	95619	1 1 1 1	1 1 1 7	97 99 99 96 96	7 7 7 1	97 99 99 97 97	US US
	89436 89478 89586 89666	89479	1 1 1 1	1 7 7 7	93 92 91 91	7 1 1 1	93 93 92 92			95817 95821 95874 96035	95826 96052	1 1 1	7 1 7 1	96 99 94 99	1 7 1 7	97 99 95 99	US
	89695 89776 89786 89790 89903	89815	1 1 1 1	1 1 1 1	93 98 98 99 89	7 7 7 7	93 98 98 99 89	us		96120 96347 96390 96488 96802	96201 96350 96395 96489	1 1 1 1	1 7 1 1	99 94 99 92 92	7 1 7 7	99 95 99 92 92	US
	89916 90108 90170 90311	90007 90138 90210 90320	1 1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7 7	99 99 99 99 98	US US US US		96821 96878 96896 96955 96987	96822 96917 96991	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	92 92 99 95 95	7 7 7 1	92 92 99 96 96	US
	90364 90421 90596 90670 90722	90365 9067 9079	1 1 1 1	1 1 7 1	98 99 96 84 99	7 7 1 7	98 99 96 85 99	US P US		97318 97356 97469 97543	97329 97433 97473 97629	1 1 1 1	1 1 1 1	99 99 90 99	7 7	99 99 99	US
	90808 90892 91026 91205	90943	1 1 1	1 1 7 1	90 99 88 94	7 1 7	99 89 94 94	US P		97658 97776 97799 97830 97858	97849 97859	1 1 1 1	7 7 7 1	88 85 85 99 95	1 1 1 7	89 86 86 99 96	P P P U
	91209 91346 91351 91470 91490	91347 91471 91554	1 1 1 1	1 1 1 1	94 99 92 92 99	7 7 7 7	99 92 92 99	us		97907 97947 97957 98101	97910 98000 98124	1 1 1 1	7 7 1 1	95 95 99 99	1 1 7 7	96 96 99 99	US
	91603 91655 91726 91750	91671 91727 91751 91908	1 1 1	7 1 1 1 1 2	91 99 97 97 95	1 7 7 7	92 99 97 97	US		98236 98267 98320 98456	98250 98321 98568	1 1 1	1 1 1 1 7	99 98 98 99 95	7 7 7 7	99 98 98 99 96	U
	91903 91920 92098 92115 92515	91908	1 1 1 1	7 7 7 1	95 88 88 89	1 1 1 1 7	96 96 89 89 89	P P		98588 98622 98629 98666 98719	98630 98720	1 1	7 7 1	95 95 95 95 95	1 1 7 7	96 96 95 95	
	92655 92832 93076 93164	93077 93201	1 1 1	1 7 1 1	95 95 97 99	7 1 7 7	95 96 97 99	US		98724 98769 98885 99079	98784 98929 99168	1 1 1 1	1 1 1 1	95 99 99 99	7 7 7 7	95 99 99 99	U: U: U: U:
	93206 93246 93252 93520 94000	93219 93719	1 1 1 1	1 7 7 1 7	99 97 97 99 89	7 1 1 7	99 98 98 99 90	US		99179 99269 99462 99480 99621	99213 99303 99477 99509		1 1 1 1 1	99 99 99 99 94	7 7 7 7	99 99 99 99 94	U:
	94160 94196 94199 94205		1 1 1 1	7 I I I	94 98 98 98	1 7 7 7	95 98 98 98			99901 100190 100261 100342	100343	1 1 1 1	1 1 1 1	94 85 94 91	7 7 7 7	94 85 94 91	P
	94211 94402 94431 94495	94382 94432 94505	1 1 1 1	1 7 1 1	99 96 89 99	7 1 7	99 97 89 99	US		100376 100382 100493 100497	100380	1 1 1 1	1 1 1	99 95 95 95	7 7 7	99 95 95 95	US
	94520 94749 94933 95270 95287	94522 94754 95012 95283 95288	1 1 1 1	1 1 7 7	99 99 99 86 86	7 7 7 1	99 99 99 87	US US US P P		100668 100712 100958 101113 101286	100677 100839 101232 101331	1 1 1 1	1 1 1 1	93 99 96 99 99	7 7 7 7	93 99 96 99 99	US

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US
501.0	dal	al	-	rimbors bile	iii		tolo atto	Prescri- zione = P		dal	al	c	rimbors bile	32-		tolo atto	Prescri- zione = P
			G	М	A	м	A					G	М	Α	м	A	
	101433 101440 101493 101560 101569 101572 101574 101578 101589 101597 101606 101628 101630 101632 101640 101643 101643 101645 101659 101663 101668 101668	101444 101505 101567 101570 101575 101580 101593 101604 101613 101635 101641 101648		777777777777111	96 96 99 99 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	1	97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US US		104352 104435 104439 104443 104459 104471 104478 104599 104605 104610 104612 104790 105043 105465 105471 105561 105561 105561 105972	104437 104441 104447 104457 104467 104477 104498 104604 104608 104611 104642 104792 105160 105469		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	89 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 9	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	89 99 99 99 99 99 99 99 99 89 99 87 87 87 99 99	US US US US P P US US US
	101748 101758 101769 101772 101775 101785 101825 101832 101845 101857 101881 101909 101963	101781 101795 101900 102029	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 1 7 1	87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 89 88	1 1 1 1 1 1 1 7 1 7	96 88 88 88 88 88 88 88 88 99	P P P P P P P US P		103972 106123 106128 106140 106154 106157 106165 106170 106205 106219 106223 106256 106261	106125 106125 106137 106151 106155 106160 106168 106203 106217 106222 106251	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99	US
	102030 102051 102119 102182 102202 102230 102316 102366	102029 102081 102200 102294	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 7	99 98 99 88 99 98 99 97	77777771	98 99 88 99 98 99 97 96	US P US US		106267 106302 106328 106352 106532 106558 106568	106329 106431 106537	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7	96 96 96 99 99 92 95	1 1 7 7 7	97 97 97 99 99 92 96 96	US US
	102384 102400 102418 102620 102737 102761 102783 102826	102386 102719	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7	95 95 95 99 97 97 92 87	1 1 7 7 7 1	96 96 96 99 97 97 93 88	US		106580 106583 106691 106700 106712 106726 106768 107068	106701 106974	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 1	95 95 95 95 95 95 97 97	1 1 1 1 1 7 7	96 96 96 96 96 99 97	US
	102855 102890 102958 102987 103366 103394 103627	102856 102891 102960 103632	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1	87 87 87 87 95 95 99	1 1 1 7 7 7	88 88 88 95 95 99	P P P P		107227 107255 107275 107296 107333 107378 107554 107729	107287 107339 107453 107722	1	1 1 7 1 1 1	97 97 99 92 99 99 99	7 7 1 7 7 7	97 99 93 99 99	US US US US
	103654 103680 103825 103933 104008 104061 104112 104227 104231 104248 104266	103960 104111 104124 104229 104254	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		98 97	7 7 1 7 1 1 1	91 86 99 87 99 99 99	US P US		107723 107803 107875 107884 107923 107964 108095 108375 108458 108464 108470	107885 107942 107994 108274 108456 108460 108468	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	91 95 95 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 1	91 95 95 99 99 99 99	

	Numero de	i titoli		Data Illa qua il titolo		Scad della cedol	prima a che	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo	,	della cedol	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio
Serie	dal	al	l	estratto rimbors bile	1	un all ti	essere ita tolo atto	= US Prescri- zione	Serie	dal	al	ċ	estratto rimbors bile		ຸ່ນຄ	ita tolo	= US Preseri- zione
			G	М	A	М	Α	= P	<u> </u>			G	М	Α	М	Α	= P
	108473	108477	1	7	98	1	99			112720	112024	1	1	96	7	96	
	108481	108484	1 1	7	98 98	1 1	99 99	[112788 112825	112824 112835	1	1 7	99	7	99 99	US
	108483 108502	100404	li	Ιí	91	7	91			112838	112850	i	7	98	li	99	
	108540	108543	l i	i	91	7	91		1	113051	113054	1	7	98	1	99	1
	108552	108555	1	1	91	7	91		1	113056	113057	1	7	98]	99	
	108557		1	1 1	91	7	91		ľ	113061 113065	113063	1	7	98	1	99	
	108585 108587	108589	¦	7 7	98 98	1	99 99			113063		1 1	7	98	1 1	99	
	108613	108628	1	7	98	i	99			113072	113073	i	7	98	i	99	
ļ	108691	108699	li	7	98	î	99	Į	Į.	113075	113077	Ī	7	98	i	99	ļ
1	108700	108781	1	1	99	7	99	US		113082	113085	1	7	98	1	99	}
	108782		1	7	93	1	94			113087	113102	!	7	98	1	99	
	108825	108847	!	1	99 99	7	99 99	US		113109 113114	113110 113115	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	98	1	99 99	
ŀ	108982 109134	109033 109139	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	99	7	99	US		113117	113113		7	98	i	99	}
	109240	109273	i	1	99	7	99	US		113122	113124	l î	7	98	i	99	
Ì	109358	109460	i	i	99	7	99	US		113125	113174	1	1	99	7	99	US
	109461	109472	1	7	98	1	99			113190		1	1	98	7	98	l
	109573	109576	1	7	98	1	99			113198	112216	1		98	7	98	
	109579	109602 109610]	7 7	98	1	99 99	}	1	113214 113237	113216 113239	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		98 98	7 7	98	
	109605 109613	109610	1	7	98	i	99			113255	113239	1	i	98	1 7	98	
	109629	109638	i	7	98	l i	99	[113275	113306	Ιi	ĺ	99	7	99	US
Ì	109640	109644	1	7	98	1	99	ļ	l	113655	113711	1	1	99	7	99	US
	109647	109655	1	7	98	1	99		i	113812	113822	1	1	99	7	99	US
	109659	109660	1	7	98	1	99			113847		1	1 1	98	7	98	
	109661 110024	109704 11 0 057		1 1	99	7	99 99	US US		113895 113906			7	92	1 1	93	
	110024	110091	ĺi	1	99	7	99	US	i	113936		Ιi	7	92	l i	93	
	110158	110169	i	i	99	7	99	US	l	113952	l	i	7	92	1	93	}
	110261		1	1	97	7	97			113982		1	1	98	7	98	
	110270	110283	!	1	99	7	99	US	ľ	113994	114005	1	1 1	98	7	98	
	110291 110313		1 1	7	96 96	1 1	97 97			114024 114399	114025 114402	1 1	7	97	1 7	98	
	110313		li	7	96	i	97			114603	114402	li	i	97	7	97	İ
	110384	110418	Ιi	l i	99	7	99	US		114617		i	î	97	7	97	
1	110421	110432	1]]	99	7	99	US		114785	114786	1	1	98	7	98	
	110533	110700	1	1	99	7	99	US	ŀ	114805	114817	1	!	99	7	99	US
	110907 110917	110984	!	1 1	93 99	7	93 99	us	ľ	114918 115018	114983 115019	1	1 7	99 96	7	99	US
	111085	111121	Ι'n	1 1	99	7	99	US	Ī	115084	115115	1	ľí	99	7	99	US
	111142	111143	i	l î l	99	7	99	US		115190	115319	i	l i	99	7	99	ÜŠ
1	111319	111372	1	1	99	7	99	US	1	115320	115419	i	1	99	7	99	US
	111454		1	7	93	1	94		ĺ	116034		1	1	96	7	96	1
1	111473 111870	111867 111923	I 1	1 7	99 98	7	99 99	US		116092 . 116212		1	1 1	96 95	7 7	96	
	111926	111923	1	7	98	1	99			116212	116319	I	1 1	99	1 7	99	US
	111931	111935	i	7	98	1	99		1	116368	110319	i	7	95	ĺí	96	
	111937	111961	1	7	98	1	99			116370		i	7	95	1	96]
1	111965	111967	1	7	98	1	99	,		116372		1	7	95	1	96	ĺ
	111968	111989]	1	99	7	99	US	1	116375		1	7	95	1	96	
	112027 112216		1	7	97 97	1 1	98 98			116400 116413			7	95 95	1 1	96 96	
	112240	112241	1	7	97	1	98			116434		1	7	92	ĺ	93	
	112245	112246	Î,	7	97	î	98			116473	116475	ı	7	92	i	93	{
	112247	112474	1	1	99	7	99	US		116492		i	7	92	1	93	
	112475		1	1	98	7	98			116494		1	7	92	1	93	
	112539 112544		1	1	98	7	98			116497		1	7	92	1	93	
1	112544		1 1	1	98 98	7 7	98 98 i			116505 116516	116506	!	7	92	1 1	93	
J	112569		i	i	98	7	98			116598		1	7	86	1 1	87	P
]	112587	112588	î	i [98	7	98			116620	116919	i	lί	99	7	99	ÚS
1	112596	112599	1	1	98	7	98			116949		i	7	97	1	98	
	112662		1	1	98	7	98			117020	117119	1	1	99	7	99	US
	112664 112675	112687	1	1	98 99	7	98	TIE		117206	116316	1	7	94	1 1	95	US
1	112673	11200/	il	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	96	/ /	99 96	US		117220 117420	117319 117719	1 1	1 1	99	7 7	99	US

Serie	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbora))	Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve	ienza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
-	dal	al		bile	на-	al ti estr		zione = P		dal	al	٦	bile	sa-		itolo atto	zione = P
			G	М	A	М	A		-			G	М	Α	М	А	
	117833 118020	118119]	7	93 99	1 7	94 99	US		124205 124334	124209 124336	1 1	7	98 97	1 7	99 97	
	118220 118524	118319	1 1 1	1 7	99 91	7	99 92	US		124344 124365	124330	1	1 1	97 97	7 7	97 97	
	118659 118720 119162	119119	1 1 1	7 1 7	92 99 96	1 7 1	93 99 97	US		124396 124417 124478		1 1 1	1 1 1	97 96 96	7 7 7	97 96 96	
	119173 119210 119320	119419	1 1 1	7 7 1	96 96 ; 99	1 1 7	97 97 9 9	US	:	124483 124498 124563	124485 124499	1 1 1	I 1 1	96 ¹ 96 95	- 7 7 7	96 96 95	
	119605 119620 119764	119614 119709 119765	1 1 1	1 1 1	99 99 91	7 7 7	99 99 91	US US		124568 124583 124610	124585 124613	1 1 1	1 1 7	95 95 98	7 7 1	95 95 99	
	119772 119780	119781	1 1	1 1	91 91	7	91 91			124615 124620 124633	124618 124626 124637	1 1 1	7 7	98 98 98	i 1 1	99 99	
	119783 119803 119811	119808	1 1 1	1 1 1	91 91 94	7 7 7	91 91 94			124639 124646	124641	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	119846 119895 119910	119848 119904 120109	1 1 1	1 1 1	94 94 99	7 7 7	94 94 99	US		124649 124652 124657	124655 124674	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99	
	120310 120510 120910	120409 . 120709 121009	1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US		124676 124684 124688	124682 124686 124701	1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99	
	121199 121204 121210	121213	1 1 1	7 7 7	95 95 98	1 1 1	96 96 99			124705 124820 124910	124709 125009	1 1 1	7 1 1	98 95 99	1 7 7	99 95 99	US
	121215 121244	121241 121249	1 1	7 7 7	98 98 98	1	99 99 99			125013 125078 125082	125022 125079 125095	1	7 7 7	97 97 97	1 1	98 98 98	
	121252 121255 121262	121264	1 1	7 7	98 98	1 1 1	99 99			125110 125420	125209 125421	1 1	1	99 97 97	7	99 97	US
	121266 121270 121291	121267 121288 121296	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99			125425 125510 125892	125428 125709	1 1 1	1 1	99 98	7 7 7	97 99 98	US
	121298 121301 121410	121309 121509	1 1 1	7 7 1	98 98 99	$ \begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 7 \end{vmatrix} $	99 99 99	US		125911 125936 125953		1 1	1 1	98 98 98	7 7 7	98 98 98	
	121775 121878 121913		1 1 1	1 7 1	96 94 98	7 1 7	96 95 98			125968 125992 126026	125969 125994	1 1	1 i 1	98 95 95	7 7 7	98 95 95	
	121980 122119 122174	121985	1 1 1	1 1 1	98 90 90	7	98			126055 126085 126254	126109	1 1 1	1 1 7	95 99 88	7 7 1	95 99 89	US P
	122289 122292 122310	122409	1 1	7 7 1	92 92 99	1 1 7	93 93 99			126439 126466 126510	126467 126584	1 1 1	1 1 1	91 91 99	7 7 7	91 91 99	US
	122510 123010	122909 123109	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US		126608 126654 126663	126665	1 1		98 98 98	7 7 7	98 98	
	123210 123419 123440	123309	1 1 1	7 7	99 97 97	7 1 1	99 98 98	US		126685 126827	126784 126828	1 1	7	99 96	7	99	US
	123697 123916 123929		1 1 1	7 1 1	90 89 89	7 7	91 89 89			126885 126988 127000	126984 126997 127003	1	7 7	98	7 1 1	99 99	US
	123969 123977 123991	123993	1 1 1	1 1 1	89 89 89	7 7 7	89 89 89			127006 127009 127018	127016	1 1	7 7	98	1 1 1	99 99	
	124010 124110	124109 124116	1	1 7	99	7	99	US		127021 127025 127028	127022 127026 127031	1	7	98		99 99	
	124127 124133 124159	124131 124155	1	7 7 7	98 98 98	1 1	99 99			127036 127045	127042 127046	2 1 5 1	i 7 I 7	98	1 1	99	
	124161 124165 124170	124168 124176		7 7 7	98 98 98	1 1	99 99 99			127049 127067 127075	127050 127072 127084	2 	l 7 l 7	98	1 1	99	
	124178 124182	124180 1242 0 1		7 7	98 98		99			127285 127485	127484 127487			1 99 7 98		7 99 99	

			T			r		1									
	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo		della cedo	lenza prima la che	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli	di	Data Illa qua il titolo	ıle	della cedol	lenza prima a che	Ultimo sorteggio
Serie	dal	al		estratto rimbors bile)	ur al t	essere nita itolo atto	= US Prescri- zione	Serie	dal	al		estratto rimbors bile)	un	essere ita tolo	= US Prescri- zione
		-	G	м	A	м	A	= P		_		G	м	A	M	A	= P
			Ť	- "-		 "	 		 					 ``	 -	-^- -	
	105400	100.407	١.	_		١.		}		100555	120656				_		
	127489 127498	127496 127504	1 1	7 7	98 98	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99			132557 132673	132656	1	1	99 96	7 7	99 96	US
	127510	12/30-	1 i	1 7	98	l i	99		١,	132689		i	1	96	7	96	
	127513	127523	1	7	98] 1	99			132740		1	1	96	7	96	
	127526	127527	!	7	98	!	99			132749	122701	1	1	96	7	96	
	127529 127538	127536 127550		7	98	1 1	99			132780 132882	132781 132909	1	1	99 99	7	99 99	US
	127552	127556	ĺi	7	98	li	99			133010	133054	i.	ì	99	7	99	US US
	127558	127569	ĺ	7	98	i	99			133057	133152	î.	i	99	7	99	US
	127718		1	7	95	1	96			133160	133164	1	7	88	1	89	P
	127721	12222	1	7	95	1	96			133183	133184	1	7	88	1	89	P
	127737 127851	127739		7	95 93	1 1	96 94			133253 133521	133381 133523	1	1 1	99 96	7 7	99	US
	128179	128184	l i	lí	86	7	86	Р		133763	133777	1	7	96	'1	96 95	
	128354	128355	i	i	96	7	96	_		133782	133881	i	1	99	7	99	US
	128357		1	1	96	7	96			133982		1	7	98	1	99	0.5
	128359 128363		I I	1 1	96 96	7 7	96			133984	133996	1	7	98	1 1	99	
	128400	128401	1 1	1	98	7	96 98		i	133998 134012	134010	1	7	98 98	1	99 99	
	128403	128404	i	i	98	7	98			134014	134017	i	7	98	i	99	
	128418		1	1	98	7	98			134019	134022	1	7	98	i	99	
	128420		1	1	98	7	98			134024	134029	1	7	98	1	99	
	128433 128463	128464	1	1 1	98 98	7	98 98			134032 134037	134035	1 1	7	98 98	1 1	99 99	
	128470	120404	i	î	98	7	98			134037	134046	1	7	98	li	99	
	128520	128521	1.	7	94	1	95		l	134056	134058	1	7	98	ĺ	99	
	128585 129010	128609	1	1	99	7	99	US		134060	134081	1	7	98	1	99	
	129110	129084	I 1	1 7	99 90	7	99 91	US		134482 134853	134652 134881	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	129212		l il	7	96	i	97			134901	134001	1	7	91	í	92	US
	129328	129452	1	1	99	7	99	US		134982	135056	i	í	99	7	99	US
	129457	120664	1	1	90					135088	135089	1	7 [92	1	93	
	129653 129672	129664	1 1	1 7	99 90	7 1	99 91	US		135157 135353	135252	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	129694	129956	l il	í	99	7	99	US		135724	135381	1 1	7	99 97	1	98	US
	130372		1	7	95	1	96			135973		î	í	95	7	95	
	130391 130393		1	7	95	1	96			135982	136081	1	1	99	7	99	US
l	130408		1 1	7	95 95	1	96 96			136092 136107	136108	1 1	7 7	96 96	1 1	97 97	
ŀ	130422		' i	<i>i</i>	95	i	96			136184	130108	il	í	97	7	97	
	130441		1	7	95	1	96			136198	136199	1	_ i	97	7	97	
	130457 130557	130556 130558	1	1	99 98	7	99	US	l	136214		1	1	97	7	97	
	130562	130563		7	98	1	99 99			136246 136267		1	1	97 97	7	97 97	
	130565	130572	i l	7	98	ίl	99			136273		i[1 1	97	7	97	
	130574	130582	1	7	98	1	99			136291		i	7	93	í	94	
1	130586 130601	130599	1	7	98	1	99			136961	136970	1	7	96	1	97	_
	130810	130604 130823	1	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99			137023 137162	137163	1	7 7	84 96	1	85 97	P
ĺ	130825	130827	i l	7 [98	i l	99			137182	137103	1	1	99	7	97	US
ŀ	130829	130836	1	7	98	1	99			137410	137481	î l	î	99	7	99	US
J	130838 130843	130840 130849	1 [7	98	1	99			137582	137719	1	1	99	7	99	US
	130851	130849	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	98 98	1	99 99		İ	137820 137905	137852	1	1	99 88	7	99 89	US
	130857	130909	î [í	99	.7	99	US		137903	137906 137911	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	88	1	89 89	P P
	131110	131152	1	1	99	7	99	US		137948	137949	î l	7	88	i	89	P
ļ	131172 131180	121101	1	7	86	1	87	P		137953	137981	1	1	99	7	99	US
J	131310	131181 131311	1	7 7	86 86	1 1	87 87	P P		137996	137998	1	1	91	7	91	
	131314	131318	i l	7	86	i l	87	P	ĺ	138076 138082	138081 138109	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	91 99	7	91 99	US
ĺ	131324	131325	1	7	86	ī	87	P	J	138210	138252	i	il	99	7	99	US
ľ	131333	131336	1	7	86	1	87	P	j	138260		i	7	87	í	88	P
-	131353 131415	131356	1	$\frac{1}{7}$	99	7	99 97	US]	138268	1	1	7	87	1	88	P
1	131557	131581	il	ίl	99	7	99	us		138278 138282	138284	1	7 7	87 87	11	88 88	P P
	131882	131956	1	1	99	7	99	US	- !	138294	130204	- 11	7	87	1	88	P
	132219		1	7	93	1	94			138326	138327	i l	7	87	1	88	P
ı	132385	I	1	7	93	1	94	ı		138341	ľ	1	7	87	1	88	P

	Numero	dei titoli	d	Data alla qua il titolo)	della œdol	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio		Numero	dei titoli	d	Data lalla qu il titolo	ale o	della œdo	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie	ļ		غ	rimbors		un	ita it o lo	= US Prescri-	Serie			è	estratte rimbor		ա	essere nita itolo	= US Prescri-
	dal	a l		bile	_	estr	atto	zione = P		dal	al		bile			atto	zione = P
			G	M	A	М	A	<u> </u>				G	M	A	M	A	
				ļ]] .	ļ]]				
	138343 138345		1 1	7 7	87 87	l 1	88 88	P		145560 145670		1	1	91	7	91	
	138353	138381	1	Ιí	99	7	99	ÚS		145765		1	7	91 93	1 1	92 94	
	138399	138401	1	1	98	7	98			145901	146021	1	1	99	7	99	US
ľ	138806 138825		1	1 1	98 98	7	98 98	ľ		146022 146028	146026 146036	1	7 7	98 98	1	99 99	
	138833	138852	i	i	9 9	7	99	US		146041	146065	i	7	98	i	99	
	139053	139081	1	1	99	7	99	US		146073	146074	1	7	98	1	99	
	139117 139166	139125	1		99 94	7	99 94	US		146098 146107	146105 146108	1	7 7	98 98	1	99 99	
	139180		î	i	94	7	94			146110	146112	i i	7	98	1	99	
	139206 139369	139370	1	1	91 91	7	91 91			146119	146200	1	7	98	1	99	
	139382	139619	1 1	1 1	99	7	99	Us		146320 146326	146323 146332	1	7	98 98	1	99 99	
- 1	139664	139689	1	1	99	7	99	US		146334	146337	1	7	98	ī	99	
	139720 139903	139897 139905	1 1	1 1	99 96	7 7	99 96	US		146342 146351	146346	1	7 7	98 98	1	99	
	140298	140555	1	ľi	99	7	99	us		146356	146354	1	1 7	98	1 1	99	
	140921		1	7	86	1	87	P		146358	146359	1	7	98	1	99	
Ĭ	140956 141141	141097	1	1	99 97	7 7	99 97	US		146361 146366	146370	1	7	98 98	1 1	99	
	141298	141326	ì	i	99	7	99	US		146372	146379	1	7	98	i	99	
	141327	141330	1	7	88	1	89	P		146381	146382	1	7	98	1	99	
	141397 141443	141426 141447	1 1	7	88 87		89 88	P P]	146384 146388	146386 146390	1	7	98 98	1 1	99	
	141547	141447	i	1	85	7	85	P		146393	140370	1	7	98	i	99	
	141604	141616	1	7	87	1	88	P		146494	146500	1	7	98	1	99	
1	141611 141646	141615 141657	1	7	87 99	1 7	88 99	P US		146504 146521	146519	1 1	7 7	98 98	1 1	99	
1	141684	141742	i	i	99	7	99	ÜŠ		146522	146571	î	i	99	7	99	US
	142192 142243	142201 142342	1	1 1	98 99	7 7	98 99	US		146608 146733	146609 146737	1 1	1	90 90			
	142357	142342	1	1 1	99	7	99	US		146752	146754	1	1	90			
	142472	142477	1	1	99	7	99	US		146783	146811	1	1	99	7	99	US
[142487 142543	142621	1	1 1	97 99	7 7	97 99	us		146882 146912	146883 147011	1	1	91 99	7	91 99	US
	142623	142636	1	7	98	í	99	03		147112	147132	1	ĺ	99	7	99	US
	142638	142641	1	7	98	1	99			147161	147162	1	1 1	98	7	98	* 10
- 1	142671 142745	142678	1 1	7	96 95	1	97 96		ļ	147233 147483	147282 147532	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	142778		1	7	95	1	96			147535	147538	1	7	98	1	99	
-	142943 142961	142956 142988	1 1	7	98 98	1 1	99 99			147540 147555	147549 147557	1 1	7 7	98 98	1 1	99	
	143001	142708	1	7	98	1	99			147570	147576	i	7	98	j	99	
İ	143003	143011	1	7	98	1	99			147578	147584	1	7	98	1	99	
	143016 143022	143021 143221	1	7	98 99	1 7	99 99	US		147588 147592	14759 0 14759 8	1 1	7 7	98	1	99	
	143522	143542	1	1	99	7	99	US		147602	147603	1	7	98	i	99	1
	143740	143749	1	7	88	1	89	P]	147614	147616 147632	1	7 7	98 98	1	99	
	144243 144543	144342 144621	1 i	1 1	99	7 7	99 99	US US		147624 147633	147632	1	lí	99	7	99	US
l	144625	144627	1	7	98	1	99			147737		Ī	7	97	1	98	
	144646 144653	144654	1	7	98 98	1 1	99			147759 147 8 07	147761 147808	1	7	97	1 7	98	P
ł	144653	144654	1	7	98	1	99			147826	17/000	i	ì	86	7	86	P
	144697	144720	1	7	98	1	99			147832	1.40000	1	1	86	7	86	P
	144725 144729	144731	1 1	7	98 98	1 1	99 99			147836 147875	147838 147876		1	86	7	86 86	P P
	144729	144759	1	7	98	1	99			147908	148007	i	1	99	7	99	ÚS
	144779	144814	1	7	98	1	99	,,,,		148019	140164	1	7	97	1	98	
	144822 145072	144842 145080	1 1	1 7	99 87	7 1	99 88	US P		148363 148418	148364 148596	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		91	7	91	US
	145072	142000	1	7	87	i	88	P		148640		i	ì	94	7	94	
J	145199		1	1	96	7	96	110		148697	148796	1	, -	99	7		US
J	145343 145529	145400 145533	1 1	1 1	99 91	7	99 91	US		148897 148987	148917			99	7		US
	145542	נכננדו	1	1 1	91	7	91			149013	149014	1	i	98	7	98	[
1	145548	145556	1	li	91	7	91	!		149018	149023	1	1	99	1 7	99	l US

Basi's	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto	,	della cedol deve	essere	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al		rimbors bile		alti	ita tolo atto	Prescri- zione = P	Sene	dal	al	è	rimbors bile	ia-		tolo	Prescri- zione
			G	М	A	М	Α					G	М	A	М	A	= P
				l.	Į.				İ								
	149041 149125	149116 149142	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		155186 155297	155196 155335	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
	149153	147142	1	li	98	7	98	03		155354	133333	i	ı	86	7	86	P
I	149185	149186	1	1	98	7	98		ļ	155494	155495	1	7	90	1	91	_
	149218 149301	149302	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		98	7 7	98 98			155536 155926	155735	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	99 88	7	99 88	US P
	149343	149392	i	l i	99	7	99	US		156036	156064	i	i	99	7	99	US
	149450	149451	1	7	88	1	89	P		156069	156406	1	1	92	7	92	
1	149453 149475			7	88	1	89 89	P P		156265 156459	156406 156468	1	1 1	99 97	7	99	US
	149477		î	7	88	1	89	P	ĺ	156484	156485	î	ĺ	97	7.	97	
	149493	149568	1 1	1 1	99	7	99 99	US		156496 156507	156537	1	1 1	97	7 7	97 99	110
	149621 149802	149721		1 7	88	í	89	P		156539	156542	1	7	98	'1	99	US
1	149870	149871	i	7	88	1	89	P		156544	156545	1	7	98	1	99	1
	150022 150123	150063	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	99 96	7	99 97	US		156549 156552	156554	1	7 7	98 98	1 1	99	
	150123		1	7	96	1	97			156558	156560	i	1 7	98	1 1	99	
	150262		1	7	96	1	97			156562		1	7	98	1	99	
)	150264 150454	150353 150463	1	1 1	99 99	7	99 99	US]	156566 156574	156568 156583	1 1	7 7	98 98	1	99	
	150488	130403	í	i	96	7	96	03		156588	150505	i	7	98	li	99	
	150515	150516	1	1	96	7	96			156598		1	7	98	1	99	
	150537 150549		I	1 1	96 96	7	96 96	ļ		156600 156615	156613 156616	1	7	98 98	1 1	99	
	150564	150694	î	li	99	7	99	US		156620	156622	i	7	98	li	99	
i	150820		1	7	93	1	94	i		156630	156631	1	7	98	1	99	
	150825 150833		1 1	1 1	98 98	7	98 98			156635 156638	156637 156696	1	7	98 99	1 7	99 99	US
	150861	ı	i i	i	98	7	98	ļ		156797	156837	1	i	99	7	99	US
	150895	150921	1	i	99	7	99	US		157055	157056	1	1	98	7	98	
	150930 151031		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	93 90	7	93			157069 157094	157097	1 1	1 1	98 98	7	98 98	
	151147		Ī	î	90					157130	157134	i	1	98	7	98	i
1	151284 151293	151286	1	1	90 93	7	02	ĺ		157138	157164	1	1	99	7	99	US
l	151297		1	1 1	93	7	93 93			157169 157334		1	1	91	7	91 91	
j	151322	151463	1	1	99	7	99	US	1	157378		1	1	92	7	92	
ľ	151482 151548	151483	1	1 1	96 96	7	96 96			157449	157506	1	1 1	92	7 7	92 99	ric
ļ	151674		1	i	95	7	95	1	}	157465 157536	157506 157539	ì	1 7	87	1	88	US P
	151814		1	7	86	1	87	P		157562	157564	1	7	87	1	88	P
	151921 151930		1 1	1 1	95 95	7	95 95 i			157579 157600	157580	1 1	7 7	87 87	1 1	88 88	P P
	151964	152263	i	i	99	7	99	US		157683		1	ĺí	95	7	95	1
1	152291 152336	Ì	[1]	7	96	1	97			157707	157735	1	1	99	7	99	US
	152348	152349	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	96 96	1 1	97 97			157944 158062		1	1 7	90 87	1	88	P
- 1	152364	152421	1	1	99	7	99	US		158239	158283	1	1	99	7	99	ÚS
[152522 152757	152663 152758	1	1 1	99 93	7 7	99 93	US		158284	158288	1	7	98	1	99	TIE
	152981	132136	- il	1 1	89	7	89			158289 158535	158442	1	1 7	99 92	7	99 93	US
	152985		1	1	89	7	89			158543	158667	1	ì	99	7	99	US
	153393 153464	153396 153621	1	1	97 99	7	97 99	, ie		158691		1	1	93	7	93	
	153722	153763	1	1	99	7	99	US US		158758 158768	158858	1	1 1	93	7	93 99	US
	154107	154135	<u> </u>	1	99	7	99	US		158959	159038	i	1	99	7	99	U S
1	154236 154438	154437 154464	1	7	99 98	7	99 99	US		159239	159300	1	1	99	7	99 99	US US
- 1	154665	154685	i]	7	98	i [99			159401 159763	159499 159803	1 1	1 1	99 99	7	99	US US
}	154986	154999	i	7	98	1	99	1		160040	1	i	7	98	1	99	
	155001 155006	155003 155026	1 1	7	98 98	1 1	99 99	i		160042	160047	ļ	7	98	1	99	
	155030	155037	i	7	98	i	99	ľ		160051 160059	160055] 1	7	98 98	1 1	99 99	
	155038	155085	1	1	99	7	99	US		160102	160110	1	7	98	i	99	
İ	155122 155137	155124 155139	1 1	7 7	97 97	1	98 98	j		160115	160118	1	7	98	1	99	
	155146	.55157	i l	7	97	i l	98			160120 160128	160125 160131	1	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99 99	

	Numero dei	ti toli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedo deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	ei titoli	d	Data lalla qua il titolo estratto	0	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultime sortegg = US
lerie	.,		è	rimbors bile		al t	ita itolo	Prescri- zione	Serie		_	ċ	rimbor. bile		al t	it a it o lo	Prescri zione
	dal	al	G	м	A	M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	A	= P
	160231		1	7	96	1	97			166073		1	7	86	1	87	P
	160232	160236	1	7	98	1	99			166079	166088	1	7	86	1	87	P
	160240	160243	1	7 7	98	1 1	99			166090	166201	1	7	86	1	87	P
	160245 160263	160262 160616	1 1	7	98 99	1 7	99 99	TIC	' I	166092	166201	1	1 7	99	7	99	US
	160717	160736	1	1 1	99	7	99	US US		166202 166319	166216	1	7	98	1 1	99	
	160837	160873	i	1	99	7	99	US		166321	166323	1	7	98	i	99	
	160899		1	7	85	i	86	P		166326	166329	i	7	98	il	99	
	160974	161031	1	1	99	7	99	US		166331	166348	1	7	98	1	99	
	161049		1	7	95	1	96			166350	166359	1	7	98	1	99	
	161067		1	7	95	1	96			166362	166378	1	7	98	1	99	
	161110 161132	161314	1	7	95 99	1 7	96 99	US	.	166380 166382	166383	1 1	7	98 98	1	99 99	
	161315	161214 161380	1 1	1 1	99	7	99	US		166385	166401	1	7	98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99	
	161425	161426	1	7	94	ĺí	95	US		166402	166501	i	ĺí	99	7	99	US
	161669	101420	î	7	94	ĺi	95			166656	100501	î	li	98	7	98	05
	161678	161679	1	7	94	1	95			166672		1	1	98	7	98	
	161681	161731	1	1	99	7	99	US		166791	166793	1	1	98	7	98	
	161821		1	1	93	7	93			166797		1	1	98	7	98	
	161987		1	7	88	1	89	P	1	166902	167101	1	1	99	7	99	US
	162132	162262	1	1 1	99	7	99	US		167143	167147	1	7	87	1	88	P P
	162283 162350	162343	1	7 7	98 98	1 1	99 99			167150 167152		1	7	87 87	1 1	88 88	P
	162350	162360 162462	1	7	98	1	99			167158	167169	1	7	87	il	88	P
	162463	162489	i	ĺí	99	7	99	US		167202	167349	i	ĺí	99	7	99	ÚS
	162590	162631	i	l i	99	7	99	ÜŠ		167388	20,2,0	i	i	97	7	97	
	162634	162689	1	1	99	7	99	US		167417	167419	1	1	97	7	97	
	162852		1	1	85	7	85	P		167618	167619	1	7	94	1	95	
	162887	1 (2002	1	1	94	7	94	7.10		167708		1	7	96	1	97	
	162890 163029	162892	1	1 1	99 96	7	99 96	US		167784 167806		1	7	97	1	98 98	
	163029	163070	1 1	1 1	99	7	99	us	.	167823		i	7	97	il	98	
	163136	103070	1	7	92	ĺí	93	0.5		167836	167837	i	ĺí	96	<i>i</i>	96	
	163164	163169	i	7	92	ĺ	93		l	167845	167848	1	1	96	7	96	
	163175		1	7	92	1	93			167909	167910	1	1	96	7	96	
	163476		1	1	89	7	89			167937		1	7	97	1	98	
	163484	163508	1	1	99	7	99	US		167950	167970	1	1 1	99	7	99	US
	163652		1	7	90		91			167971	167989	1 1	7	96	1	97 97	
	163700 163769	163783	1	7	91 99	1 7	92 99	US		167975 168053	10/969	1	7	96	1	97	
	163851	103/63	1	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	92	lί	93			168071	168171	1	í	99	7	99	US
	163853	163854	i	7	92	Ιi	93			168200	168378	ì	1	99	7	99	US
	163884	163889	ī	i	99	7	99	US 1		168579		1	1	99	7	99	US
	163909	163970	1	1	9 9	7	99	US		168680	168749	1	1	99	7	99	US
	163998	164001	1	1	97	7	97			169888		1	1	96	7	96	
	164025	164034	1	!	97	7	97		1	170062	170213	1		99	7	99	US
	164055	164070	1	1	97	7	97 99	us		170233 170270	170235	1	1 1	98	7	98	
	164071 164121	164079	1	1 1	99	<i>'</i>	99	08	ľ	170275		i	l i	98	1 7	98	ļ
	164121		i	Ιί	90]	1	170277	170278	l i	l i	98	7	98	
	164180	164987	i	l î	99	7	99	US		170286	2.02.0	i	i	98	7	98	
	165016		ī	7	93	1	94		1	170314	170441	1	1	99	7	99	US
	165352	165356	1	1	94	7	94			170476		1	1	95	7	95	
	165482		1	1	94	7	94			170497	150510	1	1 1	95	7	95	_ n
	165488	165514	1	1 !	99	7	99	US		170514	170519		7 7	87	1 1	88 88	P P
	165615	165662	l	1 7	99	7	99 85	US P		170531 170534	170537	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		87	1 1	88	P
	165766	165007	l 1	7	99	1 7	99	US		170554	170581	1		87	l i	88	P
	165863 165950	165887	1		94	′7	94	03		170605	1,0001	ĺ		87	l i	88	P
	165988	165991	1	li	99	'1	99	US		170609	170610	I .	1 .		l i		P
	166003	103771	i	7	86	ĺí	87	P		170623	171094			99	7	99	US
	166007		i	7	86	1	87	P		171109		1	1	98	7	98	
	166012		ĺ	7	86	1	87	P		171118		1	1	98	7		
	166017		1	7	86	1	87	P]	171273	171274	1	1	98	7		1
	166020		1	7	86	1	87	P		171280	181000	1	1		7		
	166029	166031	1	7	86	1	87	P		171286	171289				7		T 10
- 1	166035	166037	1	7	86	1	87	P		171295	171313	1	1	99	7	99	U

Serie	Numero dei	titoli		Data dla qua il titolo estratto rimbors		Scadi della p cædoli deve d un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	tit oli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile	1	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	_	bile		estr	atto	zione = P		dal	al		Тм		cstr.		2ione ≂ P
-+	 	 _	G	М	A	M	A					G		A	М	_A_	
	171330 171333	171337	1 1	7 7	87 87	1 1	88 88 88	P P P		175694 175715 175860	175711 175808 175929	1 1 1	 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US
	171339 171414 171554	171422	1 1	7 1 7	99 95	1 7 1	99 96	US		176130 176301	176290	1	1	99 95	7 7	99 95	US US
	171591 171630	171600	1 1	7	95 91 99	1 7 7	96 91 99	US		176303 176402 176467	176468	1 1 1	1 7 7	95 95 95	7 1 1	95 96 96	
	171668 171902 171962	171670 171914	1 1 1	1 1 7	99 99 88	7	99 89	US P		176491 176625	176531 176626	1	1 7	99 96	7	99 97	US
	171983 172001	171984	1	7 7	88 88	1	89 89	P P		176632 176804	176790	1	1 7	99 95	7	99 96	US
	172015 172137 172157	172056 172318	1 1 1	1 1	99 94 99	7 7 7	99 94 99	US US		176825 177035 177037	176828	1 1 1	7 7 7	95 95 95	1 1	96 96 96	
	172419 172578	172 4 77 172 6 36	1 1	i	99 99	7 7	99 99	US US		177041 177049	177 04 2 177050	1 1	7	95 95	1 1	96 96	
	172737 172854	172753 172898	1	1 1 7	99 99 98	7	99 99 99	US US		177054 177064 177069	177055	1 1	7 7 7	95 95 95	1 1 1	96 96 96	
	172899 172908 173012	172904 173018	1 1	7 7	98 98	1 1 1	99 99			177071 177077	177075 177078	1 1	7	95 95 95	1 1	96 96	
	173089 173219	173220	1	7	89 98	1 1	90 99			177080 177091	177081 177134	1	7	95 99	1 7	96 99	us
	173225 173228 173231	173229 173235	1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99			177231 177267 177400	177268 177401	1 1 1	1 1 7	87 87 87	7 7 1	87 87 88	P P P
	173239 173241	173264	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99			177407 177427	177430	1	7	87 87	1 1	88 88	P P
	173270 173275 173278	173272 173276	1	7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99			177436 177441 177662		1	7 7 7	87 87 87	1 1 1	88 88 88	P P P
	173284 173295	173 29 0 173 2 98	i 1	7 7	98 98	1 1	99 99			177664 177667	177665	1	7	87 87	1 1	88 88	P P
	173299 173391 173437	173370 173438	1 1	1	99 98 98	7 7 7	99 98 98	US		177694 177835 178036	177839	1	1 1	92 99 94	7 7 7	92 99 94	US
	173664 173675	173430	1 1	1 1	94 94	7	94 94			178044 178140	178190	1 1 1	1 1	94 94 99	7	94 94 99	US
	173857 173871 174197	173860 174070 174198	1	1 1 7	98 99	7 7	98 99	υs		178197 178221		1	7 7	95 95	1 1	96 96	
	174197 174201 174249	174198	1 1	7 7	88 88 90	1 1 1	89 89 91	P P		178225 178324 178337	178327 178339	1 1 1	7 7 7	95 94 94	1 1	96 95 95	
	174308 174310	174311	1	1	98 98	7 7	98 98			178340 178342	1,0223	1 1	7	95 95	1 1	96 96	
	174427 174433 174436	174428 174437	1	1	98 98 98	7 7 7	98 98 98			178344 178361 178374	178363 178375	1 1 1	7 7 7	95 95 95	1 1 1	96 96 96	
	17 4461 17 44 70		1	i 1	98 98	7 7	98 98			178391 178399	178410	1	7	98 98	1	99 99	
	174471 174503 174602	174501 174656		1 1	99 91	7 7	99 91	US		178413 178428	178424 178432	! !	7	98 98	1	99 99	1
	174728 174784	174786	$\begin{bmatrix} 1\\1\\1\end{bmatrix}$	1 1 1	99 93 94	7 7 7	99 93 94	US		178441 178443 178447	178445 178460	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99	
	174803 174821	174825	1	1	94 94	7 7	94 94			178516 178534	178535	1 1	7	86 86	1 1	87 87	P P
	174882 175004 175043	174886 175038	1	7 1 7	90 99 88	1 7 1	91 99 89	US P		178563 178568	178564 178571	1	7	98 98	1 1	99 99 99	
	175087 175127	175128	$\begin{bmatrix} 1\\1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	88 88	1 1	89 89	P P		178573 178588 178591	178582 178590 178831	1 1 1	7 7 1	98 98 99	1 1 7	99 99 99	US
	175139 175181	175168 175277	1	1	99 99	7 7	99 99	US US		178877 178891	178878	1 1	1 1	97 97	7 7	97 97	
	175378 175496 175558	175457 175497 175614	1 1 1	1 1 1	99 95 99	7 7 7	99 95 99	US US		178906 178909 178911		1 1 1	1 1 1	97 97 97	7 7 7	97 97 97	

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli	ł	Data alla qui il titolo estratto rimbori		della cedo: deve	denza prima la che essere nita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		estr		zione = P		dal	al		bile			atto	zione = P
			G	M	A	М	A					G	M	A	М	A	
	178033	178934		,	99	7	99	US		184142		١,	,	98	7	98	
	178932 179075	1/0934]]	1	93	7	93	03		184210	184237	1	1	99	7	99	US
	179102	170167	1	1	93	7	93			184240	184241	1	1	96	7	96 96	
	179156 179335	179157 179362	1 1	1	85 99	7	85 99	P US		184254 184338	184348	1 1	1	96	7	99	US
	179434	177302	i	7	93	í	94	05		184449	184578	î	i	99	7	99	ÜS
	179560		1	1	98	7	98			184679	184792	1	1	99	7	99	US
	179572	179579	1	1	99	7	99	US		184815	184819	1	1	85	7	85	P
	179696	179754	1	1	99	7 7	99 99	US US		184893 185037	184936	1 1	1 1	99	7 7	99 99	US US
1	179871 180049	179948 180070	I 1	1 1	99	7	99	US	1	185038	185045	1 1	7	98	í	99	US
	180171	180193	i	ĺ	99	7	99	US		185047	103013	i	7	98	i l	99	
	180294	180350	1	1	99	7	99	US		185049	185051	1	7	98	1	99	
	180551	180636	1	1	99	7	99	US		185053	185067	1	7	98	1	99	
	180682	180696	1 1	1 7	99	7	99	US		185069 185138	185137 185276	1	7 1	98	1 7	99 99	US
	180719 180847		1	7	97	1	98			185377	185409	1 1	i	99	- ′ /	99	US
	180886		i	7	97	1	98			185414	103107	î	i	98	7	98	OB
	180897	180899	1	1	99	7	99	US		185417		1	1	98	7	98	
	180956	180957	1	7	93	1	94			185421		1	1	98	7	98	
	181000	181036	1	1	99	7	99 99	US		185424 185527		1 1	1 1	98 98	7	98 98	
	181137 181462	181196	1	1 7	92	'1	93	05		185530		1	i	98	7	98	
	181466		1	7	92	li	93		1	185535		î	i	98	7	98	
	181470		1	7	92	1	93			185553		1	1	98	7	98	
	181479	181481	1	7	92	1	93			185558		1	7	92	1	93	
- 1	181490	181491	1	7	92	1	93			185576 185591	185592	1 1	7	92 92	1 1	93 93	
	181497 181597	181599	1	1 1	97 99	7 7	97 99	US		185597	183392	1	7	92	i	93	
ļ	181740	101377	1	Ιi	93	7	93	0.5		185601	185602	i	7	92	i	93	
	181775		1	1	93	7	93			185606	185608	1	7	92	1	93	
	181801		1	1	93	7	93	_		185619		1	7	92	1	93	
	182058	182060	1	1 7	86	7	86	P		185644 185664		1 1	1	89 89	7	89 89	
	182118 182141	182161	1 1	7	93	1 7	94	US		185667		li	i	89	7	89	
	182327	102101	i	1 7	91	ĺí	92	05		185735	'	i	î	89	7	89	
	182339		ī	7	91	1	92			185744	185745	1	7	92	1	93	
	182562	182575	1	1	99	7	99	US		185829		1	7	97	. 1	98	
	182676	182710	1		99	7	99	US		185834 185866		1	7	97 98	1 7	98 98	
	182811 182902	182817	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		99	7	99	l US	1	185871			1	98	7	98	
	182904		ì	li	95	7	95			185910	185995	i	1	99	7	99	US
	182952		1	1	95	7	95	ļ		185997		1	1	94	7	94	
	183018	183052	1	1	99	7	99	US	ļ	186030	106041]	1	94	7	94	
	183117	183275	1 1	1 1	87 99	7	87 99	US	l	186038 186296	186041 186305		1 1	99	7	99	US
	183153 183376	183273	1	li	99	1	99	US		186342	186343	i	ĺ	91	7	91	
	183398	100077	ĺi	1	87	ĺí	88	P		186762	186763	1	1	91	7	91	
	183429	183433	1	7	87	1	88	P		186765		1	1	91	7	91	
	183448	183449	1	7	87	1	88	P		186791	186845	1	1	99	7	99	US
	183514	100504	!	7	87	1	88	P		186873 187010	186902	1	1 7	99	7	97	US
	183523 183536	183524	1 1	7 7	87		88 88	P P	1	187012	187099	l i	lί	99	1 7	99	US
	183538	183541	Ιί	7	87	Ιi	88	P	ľ	187295	•••	1	7	91	1	92	
	183544	183546] î	7	87	i	88	P		187484	187485	1	1	97	7		
	183577	183784	1	1	99	7	99	US		187500	187551	1	1	99	7		US
	183826	183837	1	1	99	7	99	US		187752 187859	187858 187861		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	99	7	99	US
	183858		l	7 7	95 95	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	96 96			187869	187876		1 7		1	99	
	183882 183894		1 1	7	95	1	96			187878	187880		7		i	99	
	183897	183898	li	7	95	l i	96		1	187888		1	7	98	1	99	
	183908	133070	î	7	95	i	96			187895	187897		7		1		
	183924	183925	1	7	95	1	96	1		187899	187900		7		1		
	183930		1	7	95	1 1	96		l .	187902 187937	187903		7 7				p
	183934		1	7		1 1	96 96	r	1	187937	187968	1	1 7		l i	1	P
	183936 183938	184009	1 1	7	99	1	99		1	188098	188114		7		li	99	ļ -
ŀ	184024	10-1007	1	1 1	98				1	188120		l i		98			

	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della ; cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero dei	titoli		Data illa qua il titolo estratto		Scad della j cedol deve d	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie				rimbors bile		al ti		Prescri- zione	Seric	dal	al		rimbors bile		uni al ti estra	t o lo	Prescri-
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P		cai		G	М	Α	M	A	= P
	188149	188179	1	7	98	1	99			191793	100150	1	1	96	7	96	
ŀ	188221 188222	188251	1 1	7	98	1 7	99	US		192053 192253	192152 192302	1	1	99	7 7	99 99	US
Ì	188352	188231	;	li	99	7	99	US]	192319	192342	ì	1	99	7	99	US
ļ	188453	188460	ī	Ī	99	7	99	US		192375		1	7	95	1	96	
- [188561	188593	1	1	99	7	99	US		192403 192414	192407 192418	1	1 7	99	7	99 98	US
	188729 188744	188747		7 7	95 95	1 1	96 96			192414	192410	ì	7	97	1	98	
ĺ	188749	188753	l i	7	95	ĺî	96			192432		1	1	95	7	95	
l l	188769		1	7	95	1	96	ļ	ļ	192465		1	7	97	1	98]
	188773		1	7 7	95	1	96			192498 192504	192505	1 1	7 7	97	1 1	98 98	l
	188779 188782		1	7	95	1 1	96			192520	192521	i	ĺí	99	7	99	Us
	188840		i	ĺ	98	7	98	ļ	ļ	192622	192959	1	1	99	7	99	US
	188850	188851	1	1	98	7	98			193060	193151	1	1	99	7	99	US
	188854 188860		1 1		98	7 7	98 98			193252 193450	193303 193649	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99	US
ļ	188878		l i	l i	98	7	98		ļ	193681	173047	l î	i	98	7	98	[05
1	188882	188883	1	i	98	7	98			193695		1	1	98	7	98	ŀ
ľ	188894	188927	1	1	99	7	99	US		193706 193735	193707	1 1	1 1	98	7 7	98	
ļ	189028 189047	189036 189050	1 1	1 1	99	7	99 86	US P	\	193750	193849	1	1	99	1 7	99	US
	189070	189071	i	ì	86	7	86	P	l	193958	175017	ĺ	7	95	i	96	"
- 1	189131	189134	1	1	86	7	86	P		193960		1	7	95	1	96	
}	189136	100212	1	1 1	86	7	86	l P US	ļ.	193972 193977	193973 193986	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	95	1 1	96 96	}
	189137 189220	189212	1 1	7	95	ľí	96	03	1	193996	194000	li	7	95	Ιî	96	
	189227	189228	i	7	95	i	96			194006	194007	i	7	95	l i	96	
- 1	189232	189234	1	7	95	1	96	1	ł	194015	104010	1	7	95	1	96	1
ľ	189249 189252		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	95 95		96 96			194017 194208	194018 194307	1 1	7	95	1 7	96	US
	189257	189259	li	7	95	Ιí	96			194444	174307	ĺ	7	96	ĺí	97	00
}	189265		1	7	95	i	96	1	\	194486		1	7	96	1	97	Ì
	189279		!	7	95	1	96			194527	194528	1	1	98	7	98 98	
	189296 189298	189299	1 1	7 7	95 95	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	96 96		i	194566 194574	194570 194579	1 1	1 1	98 98	1 7	98	
1	189309	189310	ì	7	95	i	96		1	194581	174217	i	i	98	7	98	ì
	189313	189437	- 1	1	99	7	99	US		194600	194602	1	1	98	7	98	1
	189538 189652	189551 189662	1	1	99	7	99	US	1	194605 194616		1	1	98	7	98 95	ľ
ì	189763	190056		1 1	99	7	99	US	1	194619	194621			95	7	95	Ì
- 1	190157	190212	i	1	99	7	99	US	ŀ	194641	.,	ì	1	95	7	95	
i	190228		1	1	95	7	95			194692	10.1715	1	1	95	7	95	l
1	190369 190513	190516	1 1	7 7	95 86	1	96 87	P	1	194715 194723	194717 194724	1 1	7	98	1 1	99 99	Ī
	190523	190533	i	7	86	1	87	P	1	194728	194732	i	7	98	i	99	
- 1	190637	190642	1	7	86	1	87	P	l	194737	194750	1	7	98	1	99	1
1	190651 190656	190653 190659	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	86	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	87 87	P P		194752		1 1	7 7	98 98	1 1	99	
	190661	150035	li	7	86	ĺi	87	P		194756 194761	194763	1 1	7	98	li	99	ľ
1	190663	190664	ĺ	7	86	Ţ	87	P	ł	194765	194773	i	7	98	i	99	
ı	190668		1	7	86	1	87	P		194779	194785	1	7	98	1	99	
ı	190677 190696			7 7	86 86		87 87	P P	1	194789 194802	194800		7 7	98 98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99 99	
- 1	190822	190826	l i	1 7	95	1	96	ľ	[194808	194807 194907	li	ľí	99	1 7	99	US
	190872		1	7	91	i	92		l	195008	195107	i	i	99	7	99	US
]	190929	190930	1	7	91	1	92	1		195179		1	1	94	7	94	
ļ	191000 191037	191082		1 1	95 99	7	95 99	US	ļ	195199 195222	195223	1	1	94	7	94	}
- 1	191183	191186	i	i	99	7	99	US		195222	173223		7	97	li	98	
ł	191216		ĺ]]	9 7	7	97			195303		i	1 7	97	1	98	
- (191218	191220	1	1 1	97	7	97	,,,,		195312	195411	1	1	99	7	99	US
	191287 191456	191355 191586	1	1 1	99 99	7	99 99	US US] ,	195496		1	1	98	7 7	98 98	
	191686	121200		7	91	1	92	🖰 🖰		195500 195712	196111	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	98 99	1 7	99	US
1	191689	ļ	i	7	91	1	92		 	196112	170111	î	7	98	í	99	1
- 1	191759		1	1	96 96 i	7	96 96	l	i i	196115	196123	1	7	98	1	99	1

	Numero de	ei titoli	d	Data lalla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	lei titoli	ł	Data alla qua il titolo estratto)	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie			è	rimbors bile		alti	ita itolo	Prescri- zione	Serie				rimbors bile			ita itolo	Prescri-
	dal	al		1	·	-	atto	= P		dal	al		1		1	atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A_	
		106100		_		l .							_				
	196127 196130	196128	1 1	7 7	98 98		99 99			202084 202086	202095	1 1	7 7	98 98		99	
	196133		1	7	98	1	99			202098		i	7	98	i	99	
	196135	196142	1	7	98	1	99			202100	202108	1	7	98	1	9 9	
	196145	196164	1	7	98 98	1	99 99			202110	202121	l	7	98	1 1	99	
	196166 196180	196173 196203	1	7 7	98		99			202123 202127	202124 202139	1	7	98 98	1 1	99	
	196206	196211	i	1 7	98	Ιi	99			202143	202151	i	7	98	i	ا وَوَ	
ì	196212	196311	1	1	99	7	99	US		202152	202207	1	1	99	7	99	US
	196558	İ	1	1	97	7	97			202308	202351	1	I	99	7	99	US
	196757	10.670.6	1	1	96	7	96			202452	202747	1	1	99	7	99	US
	196792 196894	196796	1 1	1 7	96 92	7	96 93			202848 202889	202849 202906	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	197012	197111	1	ľí	99	7	99	us		202950	202900	1	1	99	7	99	US
	197123	197125	i	1 7	97	ľ	98			203107	203112	î	1	98	7	98	OB
	197137		1	7	97	ĺ	98			203131		î	i	98	7	98	
	197155	197156	1	7	97	1	98			203234	203429	1	1	99	7	99	US
	197712	197749	1	1	99	7	99	US		203630	203733	1	1	99	7	99	US
	197850 197961	197911	1 1	1 7	99 96	7	99 97	US		203935 204030	204019 204044	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
	197967		1	7	96	1 1	97			204050	204044	1	l i	97	7	97	US
	197976		i	7	96	1	97			204030	204032	i	i	97	7	97	
	198042	198044	1	7	87	1	88	P		204145	204329	1	1	99	7	99	US
	198049	198050	1	7	87	1	88	P		204630	204644	1	1	99	7	99	U S
	198052		1	7	87	1	88	P		204795	*****	1	7	95	1	96	
	198054		1	7 7	87 87	1:	88 88	P P		204814 204830	204816	1	7	95 95	1 1	96 96	
	198078 198088	198097	1	7	87 87	1 1	88	P		204832		1	7	95	1	96	
	198111	176077	i	7	96	1	97	•		204842		i	7	95	i l	96	
	198131	198132	i	7	95	i	96			204845	204944	1	1	99	7	99	US
	198135		1	7	95	1	96			205045		1	7	98	1	99	
	198193		1	7	95	1	96			205050	205054	1	7	98	1	99	
	198212 198449	198411	1 1	1 1	99 92	7 7	99 92	US		205053 205067	205054 205073	1 1	7	98 98	1	99 99	
	198499		1	l	92	7	92			205075	205077	i	7	98	i l	99	
	198512	199011	i	i	99	7	99	US		205079	205083	ī	7	98	ī	99	
	199365		1	7	91	1	92			205087	205103	1	7	98	1	99	
1	199398	199403	1	7	91	1	92			205109	205120	1	7	98	- !	99	
-	199508	100611	1	7	91	1 7	92	us		205135	205140 205213	1	7	98 98	- 1	99 99	
	199512 199612	199611 199618	1 1	7	99	7	99 99	08		205198 205215	203213	1	7	98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99	
	199623	199649	1	7	98	Ιi	99			205216	205223	ĵ	i	99	7	99	US
	199652	199654	ĺ	7	98	ĺ	99			205241	205418	1	1	99	7	99	US
	199656	199658	1	7	98	1	99			205419	205422	1	7	95	1	96	
	199660	199664	1	7	98	1	99			205471	505400	1	7	95	1	96	
	199671	199681	l	7	98		99			205488 205507	205489	1	7 7	95 95	1 1	96 96	
	199683 199694	199692 199706	1 1	7 7	98 98		99 99			205519	205640	1	1	99	7	99	US
	199712	199807	1	lί	99	7	99	US		205646	203010	i	7	87	i	88	P
	199908	200011	î	l î	99	7	99	ÜŠ		205650	205653	1	7	87	1	88	P
	200085	200087	1	7	93	1	94			205658		1	7	87	1	88	P
	200229		1	7	84	1	85	P		205682	205602	1	7	87	1	88	P
	200410	200411	I	1	98	7	98			205692	205693	1	7	87 87	1 1	88 88	P P
	200438	200504	1 1	7 7	96 96	1	97 97			205695 205716		1	7	87	li	88	P
	200502 200512	200504	1	lí	99	7	99	US		205718		i	7	87	i	88	P
	200737	20000/	1	li	85	7	85	OS		205722	205727	i	7	87	1	88	P
	200808	200811	î	i	99	7	99	US		205741	205832	1	1	99	7	99	US
	200952	201151	1	1	99	7	99	US		206020	206127	1	1	99	7	99	US
	201252	201347	1	1	99	7	99	US		206326	307410	1	7	88	1 2	89	P
	201448	201607	1	1	99	7	99	US		206328	206419 206444	1 1	1 7	99	7	99	US
	201708	201747	1		99	7 7	99 99	US		206421 206446	206444	1 1	7	98	li	99	
	201848 202052	202051 202054	1	1 7	99	'	99	🕠	1	206452	206458	1 1	7	98	Ιi	99	1
	202052	202054	1	7	98	li	99		1	206460	206473	i	7	98	l i	99	Į.
	202067	202068	î	7	98	ĺ	99			206480	206509		7	98	1	99	[
	202072	202075	i	7	98	1	99		Ī	206549		1	7	96	1		
l	202077	202082	1	7	98	1	99	1	l	206559		1	7	96	1	97	i .

Serie	Numero de	i titoli		Data illa qua il titolo estratto	:)	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Seric .	Numero dei	titali		Data alla qua il titolo estratto rimbors	! !	della cedo deve	lenza prima la che essere uita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	e:	rimbors bile	ia-		itolo atto	Prescri- zione = P		dal	al	6	bile	ia-	alt	itolo atto	Prescri- zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
	206594 206597 206609 206620	206627	1 1 1 1	7 7 7 1	96 96 96 96	1 1 1 7	97 97 97 99	US		209734 209776 209919 209990	209889 209922 210075	1 1 1	1 1 1	94 99 96 99	7 7 7	94 99 96 99	US US
	206748 206759 206890 206978 207010 207089	206749 206765 206974 206979 207090	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	86 99 99 98 88 86	7 7 7 7 7	86 99 99 98 88 88	P US US P P		210176 210400 210410 210481 210503 210516	210375 210517	1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	99 95 95 91 91	7 1 1 7 7	99 96 96 91 91 91	ÜŠ
	207094 207111 207131 207140 207226 207281	207285	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	86 86 86 86 98 98	7 7 7 7 7	86 86 86 86 98	P P P P		210562 210576 210677 210741 211239 211523	210638 211304 211524	1 1 1 1 1	7 1 7 7 1	95 99 88 88 99 97	1 7 1 1 7	96 99 89 89 99	US P P US
	207287 207294 207386 207395 207407 207414	207288 207296 207389 207400 207409 207438	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99			211674 211961 211980 212045 212121 212138	211844 212000 212086	1 1 1 1	1 1 1 1 7	99 86 86 99 92	7 7 7 7 1	99 86 86 99 93	US P P US
	207449 207459 207463 207590 207639	207453 207462 207489 207611 207689	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1	98 98 98 99 99	1 1 7 7 7	99 99 99 99 99	US US US		212345 212345 212397 212475 212496 212657	212244 212395 212398 212607 212687	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	99 99 94 94 99 99	7 7 7 7 7	99 99 94 94 99 99	US US US US
	207738 207770 207818 207939 207990 208172	207968 208158	1 1 1 1	1 1 1 1	99 90 90 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US		212708 212817 212919 212954 212965	212793 212818 212929 212956	1 1 1 1	1 1 1 7 7	99 99 99 88 88	7 7 7 1	99 99 99 89 89	US US US P
	208207 208209 208219 208474 208616	208213 208575	1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	98 97 97 97 99 99	7 7 7 7 7	98 97 97 97 99	US		212967 212983 212998 213013 213019 213030	213218	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	88 88 88 88 88 99	1 1 1 1 1 1 7	89 89 89 89 89	P P P P US
	208632 208643 208676 208761 208764	208634 208644 208760	1 1 1 1	7 7 1 7	92 92 99 86 86	1 1 7 1	93 93 99 87 87	US P P		213319 213476 213533 213535 213541	213364 213489 213536	1 1 1 1	1 1 7 7 7	99 99 86 86 86	7 7 1 1 1	99 99 87 87 87	US US P P
	208766 208768 208773 208779 208792 208799	208771 208774 208780	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	86 86 86 86 86	1 1 1 1 1	87 87 87 87 87	P P P P		213543 213646 213810 213817 213850 213852	213548 213816 213837	1 1 1 1	7 7 1 7 7	86 94 99 98 98	1 1 7 1 1	87 95 99 99 99	P US
	208802 208814 208816 208824 208827	208809	1 1 1 1	7 7 7 7	86 86 86 86 86	1 1 1 1	87 87 87 87 87	P P P P		213855 213858 213864 213871 213873	213856 213859 213869 213878	1 1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98 98	1 1 1 1 1	99 99 99 99	
	208832 208836 208841 208845 208861	208889	1 1 1 1	7 7 7 7 1	86 86 86 99	1 1 1 7	87 87 87 87 99	P P P US		213880 213886 213888 213893 213905	213884 213889 213896 213906	1 1 1 1	7 7 7 7	98 98 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99	
	209361 209370 209385 209392 209429	209362 209372	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	86 86 86 86	1 1 1 1	87 87 87 87 87	P P P P		213909 213917 213951 213995 214174	213914 213924	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	98 99 97 97 90	1 7 7 7	99 99 97 97	US
	209490 209692 209695 209707	209675	1 1 1 1	1 1 1 1	99 94 94 94	7 7 7 7	99 94 94 94	US		214225 214498 214588 214591	214293	1 1 1 1	1 1 7 7	99 96 97 97	7 7 1 1	99 96 98 98	US

Serie	Numero de:	i tito li		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al			Г	estr M	atto	zione = P	i	dal	al		bile	Ι.	estr	atto	zione = P
		_	-	М	A	м	A					G	М	A	М	A	
				ĺ.		Ì.	١						١.	۱			
	214594 214725	214607	1 1	1 7	99 86	7	99 87	US P		219999 220034	220162	1 1		95 99	7	95 99	US
	214808	214895	i	lί	99	1 7	99	ÚS		220195	220102	i	Ιi	97	7	97	03
	215026	215027	1	ī	95	7	95		i i	220220	220222	1	l i	97	7	97	
	215038	215217	1	1	99	7	99	US		220263	220313	1	1	99	7	99	US
	215396		1 1	7 7	94	1	95 95			220392 220414	220433	1	7	94 99	1 7	95 99	US
	215398 215411	1	1	7	94	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	95			220450	220433	1	1	95	7	95	OS
	215418	215500	í	ĺi	99	;	99	US		220474		i	ī	95	7	95	
	215601	215658	1	1	99	7	99	US		220477	220479	1	1	95	7	95	
	215711		1	1	98	7 7	98			220484		1	1	95 95	7	95	
	215714 215716		1	1 1	98 98	7 7	98 98			220486 220500		I 1	1	95	7	95 95	
	215728	215730	1	li	98	 	98		1	220504		i	i	95	7	95	
	215735	215737	ī	Ī	99	7	99	US	1	220524		1	i	95	7	95	
	215745	215748	1	7	95	1	96			220534	220574	1	1	99	7	99	US
	215758	215765	1	7	95 95	1	96 96			220775 220871	220839	1	1	99 91	7 7	99 91	US
	215762 215772	215765 215773	1 1	7 7	95	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	96			220917	220918	1	1	91	7	91	
	215780	2.3	î	7	95	l i	96			220938	220939	1	ī	91	7	91	
	215782	215783	1	7	95	1	96		1	220940	221039	1	1	99	7	99	US
	215819	315054	1	7	95	1 7	96	110		221140 221239	221162	1	1	99 97	7	99 97	US
	215838 215857	215854 215858	1 1	1 1	99 98	7	99 98	US		221263	221347	1	l i	99	7	99	US
	215859	216051	i	li	99	'7	99	US		221350	221347	i	î	96	7	96	OB
	216107		1	1	96	7	96	_		221363		1	1	96	7	96	
1	216143		1	1	96	7	96			221524	221648	1	1	99	7	99 99	US US
	216147 216152	216166	1 1	1 1	96	7 7	96 99	us		221709 221749	221720 222095	1	1 1	99	7 7	99	US
	216315	210100	1	7	93	l í'	94	03		222196	222201	i	i	99	7	99	ÜS
	216367	216417	ī	1	99	7	99	US		222302	222391	1	1	99	7	99	US
	216543	216544	1	7	94	1	95			222492	222548	1	1	99	7	99	US
	216618 216690	216640 216700	1 1	1 1	99	7	99 99	US US	1	222749 222919	222818 222946	1	1	99 99	7	99 99	US US
	216762	210700	1	li	96	7	96	03		223047	223058	1	1	99	7	99	ÜS
	216845	216848	i	7	90	i	91			223229	223316	i	1	99	7	99	US
	216851	216855	1	7	90	1	91			223517	223568	1	1	99	7	99	US
	216863 217110	216868 217193	1	7	90	1 7	91	US		223669 223869	223768 223881	1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	217294	217329	1] i	99	7	99	US	ļ	224082	224086	i	ĺî	99	7	99	ÜS
	217356	217411	1	i	99	7	99	US	1	224123	224183	1	1	99	7	99	US
	217430	217431	1	1	99	7	99	US		224484	224601		1	99 99	7	99 99	US US
	217532 217658	217653 217704	1	1 1	99	7 7	99	US US		224702 224963	224703	;	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99	7	99	US
	217805	217840	1	i	99	7	99	US	ł l	224965	224969	l i	7	98	1	99	
	217874	217876	1	1	99	7	99	US		224971	224976	1	7	98	1	99	
	217910		1	7	95	1	96			224981	224990 225095	1	7	98 98	1 1	99 99	
	217914 217951		1	7 7	88	1	89 89	P P		225092 225104	225138	l	1 7	98	1	99	
	218047	218049	i	7	95	Ιi	96	1		225148	225149	i	7	98	1	99	
	218065	218076	i	7	95	1	96			225159	225170	1	7	98	1	99	
	218077	218156	1	1	99	7	99	US		225188 225371	225190	1 1	7	95		96	
	218217 218240	218221 218246	1 1	7 7	86 86		87 87	P P		225371	225407	1	1 1	99	7	99	US
	218329	218246	1	7	91	li	92	'		225508	225568	î	1	99	7	99	US
	218457	218566	î	i	99	7	99	US		225575	225576	1	7	97	1	98	1
	218686	218709	1	1	99	7	99	US		225627				96	7	96 96	
	218816		1	7 7	92 96	1 1	93 97			225709 225716		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	96	7	96	
	218853 218881		1	7	96	1	97			226233	226447	î	l i	99	7	99	US
	218910	219024	1	ĺ	99	7	99	US	1 I	226572	226591	1	1	99	7	99	US
	219031		1	1	97	7	97			226692	226731	1	•	99	7		US
	219034	219035	1	1	97	7	97	n n		226746 227246	226748 227290		_	94	7 7		US
	219307 219400	219309 219407		7	84	1 7	85	P US		227316	227346		1 .				
	219400	219407	1	1 7	89	1 1	90	്		227398	,	î		85	1	86	P
	219608	219674	ĺí	i	99	7	99	US		227524		1					
- 1	219775	219870	1	1	99	7	99	US	1	227545	227546	1	1 7	94	- 1	95	1

Serie	Numero de	ei titoli		Data lalla qua il titolo estratto)	della cedo: deve	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedo deve	lenza prima la che essere uta	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	È	rimbors bile	52	alt	itolo atto	Prescri- zione	Julie	dal	al	è	rimbors bile	ia-	al t	uta itolo ratto	Prescri- zione
			G	М	A	м	A	= P				G	М	A	М	A	= P
	227559 227567	227561 227569	1 1	1 1	93	7	93 93			232173 232180	232176 232181	1 1	1 7	91 94	7	91	
	227576	221309	li	7	87	ľí	88	P		232214	232101	1	7	94	1 1	95 95	
	227584	227585	1	7	87	1	88	P		232253	232290	1	1	99	7	99	US
	227598 227600		1	7 7	87	1 1	88 88	P P		232326	222420	1	7	84 99	1 1	85	P
	227605			7	87 87	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	88	P	1	232391	232439 232475	1	1 7	95	7	99 96	US
	227715	227716	l i	7	87	i	88	P	1	232489	232492	i	7	95	î	96	
	227725	227731	1	7	87	1	88	P		232542		1	7	95	1	96	
	227767 227778	227768		7 7	87 94	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	88	P		232591 232610	232611	1	7	95	1 1	96	
	227781	227783	Ιί	7	94	Ιί	95			232615	232616	1	7	95	li	96	
	227807	227809	1	7	94	1	95			232628		1	7	95	1	96	
	227838 227965	227864 227989	1 1	1	99	7	99	US US		232640	232644	1	1 7	99	7	99	US
	227991	221709	1 1	1 7	98	lί	99	US		232667 232710	232716	1 1	7	93	1	94 94	
	227993	227994	i	7	98	i	99			232745	232801	i	1	99	;	99	US
	227997	227999	1	7	98	1	99			232811		1	7	97	1	98	_
	228003 228009	228007 228031	1 1	7 7	98		99			232813 232840		1	7	97 97	1 1	98 98	
	228036	228037	Ιi	1 7	98	i	99			232844		1	7	97	1	98	
	228041	228045	1	7	98	1	99			232859	ı	1	7	97	i	98	
	228049 228060	228055	1	7	98	1	99			232869	022102	1	7	97	1	98	
	228062	228087	li	7	98	1 1	99 99			232902 233274	233173 233317	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	228110	228114	i	í	89	7	89			233319	233327	1	7	96	1	97	OS
	228219	228248	1	1	99	7	99	US		233364		1	7	87	1	88	P
	228265 228616	228415 228654	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US		233370 233379	233377	1	7	87	1	88	P
	228690	220034	1	1 1	98	7	98	US		233379		1	7 7	87 87	1 1	88 88	P P
	228697		1	1	98	7	98			233387		î	7	87	î	88	P
	228748 228751	228749 228752	1	1	98	7	98			233396	233399	1	7	87	1	88	P
	228755	228732	1 1	1 1	98 99	7 7	98 99	US	i	233405 233427		1	7 7	87 87	! 1	88 88	P P
	228810	228877	i	i	99	7	99	ÜS		233432		1	7	87	1	88	P
	228907	229114	1	1 1	99	7	99	US		233609		1	7	96	1	97	
J	229315 229464	229363 229553	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US		233618 233908	233732	1	1	99	7	99	US
	229654	229694	i	l il	99	7	99	US		234133	234201	1 1	1	94	7 7	94	US
	229855	229860	1	1	97	7	97			234360	23 .241	î	$\hat{7}$	97	1	98	
	229874 229895	229879 229936	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	97 99	7	97	LIC		234409	234411	1	I	91	7	91	
	230005	230008	î	l il	99	7 7	99 99	US US		234451 234454	234452 234455	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	91 91	7 7	91 91	
	230037	230109	1	1	99	7	99	ÜŠ		234457	254455	il	il	91	7	91	
	230210 230438	230430	1		99	7	99	US		234602	234751	1	1	99	7	99	US
	230731	230802	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	95 99	7 7	95 9 9	us		234852 234891	234872	1	1 1	99 95	7 7	99 95	US
	230903	231049	ı	[i]	99	7	99	ŬŠ		235273	235570	1	í	99	7	99	US
1	231092 231402	231124	1	1	99	7	99	US	l	235585		1	1	89	7	89	
J	231402	231406	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	98 98	7	98 98	ļ		235647 235671	225001	1	1	89	7	89	US
J	231419		i	7	96	í	97			235822	235801 235825		$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	99 97	7 1	99 98	US
	231431	231433	1	7	96	1	97	1	1	236134	236136	í	7	93	1	94	
	231482 231525	231486 231552	1	7	96 99	1 7	97 99	116	ļ	236425		1	1	95	7	95	
1	231555	231558	1	7	87	í	88	US P		236733 236818	236819	1	7	97 85	1 7	98 85	P
- 1	231570		1	7	87	1	88	P		236863	230013	1	7	97	í	98	
	231595 231653	231597	1	7	87	1	88	P		236904		i [7	97	1	98	
ļ	231653	231770 231791	1	1	99 89	7	99 89	US		236905	236907	1	1	99	7	99	US
	231799	171169	i	i	89	7	89			236908 236915	236926	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
1	231813		1	1	89	7	89			236928	236926	1	7	98	1	99	
1	231852	- 1	1	- !	89	7	89	ľ		236932	236933	i l	7	98	î	99	
1	231860 231864		1 1	1	89 89	7 7	89 89			236936	236937	1	7	98	1	99	
l	231871	232052	1	i	99	<i>7</i>	99	US]	236969 236973	Ì	1	7	98 98	1 1	99 99	
1	232149	I	1	1	91	7	91		1	236983	236986	1	7	98	1	99	
1	232155	232160	1	1	91	7	91	l	- 1	236990	236994	i	از	98	î l	99 l	

Serie	Numero dei	titoli		Data illa qua il utolo estratto rimbors))	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			atto	zione = P		dal	al		bile			atto	zione = P
		-	G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
Serie	236996 237007 237008 237280 237383 237408 237656 237667 237673 237767 237889 237893 237899 238998 238121 238190 238249 238263 238383 238529 238987 238990 238996 238998 239004 239007 239016 239119 239125 239128 239134 239141 239148 239150 239154 239150 239154 239175 239182 239198 239175 239182 239198 239175 239182 239198 239175 239182 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188 239175 239188	236999 237179 237282 237407 237455 237665 237668 237678 237886 237891 237907 238020 238182 238264 238504 238993 238999 239006 239012 239018 239126 239132 239135 239139 239143 239152 239164 239169 239179 239189		bile		al ti estr	itolo atto	zione	Selle	241610 241747 241932 242137 242509 242747 242915 243146 243150 243615 243632 243747 244079 24424 244487 244784 244787 244794 244787 244794 24488 244760 24774 244787 244794 24488 24525 24525 24525 24526 24526 24526 24526 24626 24626 24626 24626 24626 24627 246799 246952 247287 247910 247912 248384 248633 248960 247912 248384 248633 248960 247912 248384 248633 249909	241611 241831 242036 242306 242408 242546 242814 243131 243621 243746 243978 244123 244459 244790 24478 244776 244790 245290 245379 245498 245839 246851 246859 247911 247635 247635 247635 247635 247639 247911 24883 248659 249012 249183 249408 249183 249408 249511		bilc T	1	al ti estr	tolo atto	zione
	240813 240823 240827 241003 241007 241058 241064 241072 241074 241104 241114 241168 241176 241334	240816 240906 241006 241013 241062 241150 241171 241177 241509	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1 1 1 1 1	90 99 96 99 98 98 98 98 98 98			US P P		249612 249910 250023 250224 250356 250409 250653 250834 251236 251345 251578 251778 2517760	249709 249922 250024 250255 250385 250452 250733 250935 251367 251721 251759 251792	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99	7	99 99 99 99	US US US

Serie	Numero de	i tit ol i		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve	lenza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	ļ	bile	l	estr	atto	zione = P	•	dal	ai		т .			atto	zione = P
			G	М	A	М	_ A		-			G	M	_A	M	A	
	251502	051000	١.	١.		_				262697	262600		_		١.		
1	251793 251978	251877 251992	1 1		92 92	7	92 92		1	262687 262702	262688	1	7 7	96	1	97 97	
	251993	252017	li	li	99	7	99	US		262789		î	7	91	i	92	
	252118	252119	l î	ĺi	99	7	99	ÜŠ	1	263007	263008	1	1	91	7	91	
	252136	252234	1	1	99	7	99	US	1	263031		1	1	91	7	91	
	252435	252524	1] 1	99	7	99	US	1	263037		1	1	91	7	91	
	252625	252641	1	1	99	7	99	US		263051	2/2111	1	!	91	7	91	
	253315	253341	1	1	98	7	98		l	263062	263111 263127	1	1	99	7	99	US
	253342 253437	253393 253466	1 1		99	7 7	99 94	US		263126 263212	263361	1	7	85 99	1 7	86 99	P
	253494	253584	li	1	99	1 7	99	US		263462	263761	î	1	99	7	99	US US
	253600	253603	li	l i	89	7	89	03		263782	263791	i	1 7	90	í	91	03
	253785	253821	Ιi	Ιi	99	7	99	US		263955	263957	i	7	90	i	gi.	
	253849	253901	1	7	98	1	99			263960	263961	1	7	90	1	91	
	254009	254013	i	7	98	1	99			263962	263964	1	7	91	1	92	
	254022	254041	1	1	99	7	99	US		263992		1	7	91	1	92	
	254152		1	1	98	7	98			264263		1	7	95	1	96	
	254342	254362] !	!	99	7	99	US		264276	264277	1	1	98	7	98	
	254463 254919	254718	1 1	1	99	7 7	99 99	US		264324	264328	1	7	95	1	96	
	255288	255218	1	1 1	96	'7	99	US		264345 264366		1	7	95 98	1 7	96 98	
	255306	255307	1 1	li	96	7	96			264382	264383	1	1	98	7	98	
	255319	255333	li	li	99	7	99	US		264404	204363	i	1	98	7	98	
	255378	255462	Ιi	l i	99	7	99	ÜS		264419		i	ĺ	98	7	98	
	255682	255781	l i	1	99	7	99	US		264423	264522	ì	i	99	7	99	US
	255882	256181	1	1	99	7	99	US		264565		1	1	90		İ	
	256282	256481	1	1	99	7	99	US		264617		1	1	90			
	256582	256781	1	1	99	7	99	US		264664	264666	1	7	95	1	96	
	256782 256840	256818	1	7	98	1	99			264673	564600	1	7	95	1	96	
	256840 256878	256872 256881	1	7 7	98 98	1 1	99 99			264689 264710	264690]	7	95	1	96 96	
	256982	257062	1		99	7	99	US		264769	264770	1 1	7	99	1 7	99	US
	257163	257281	1	i	99	7	99	US	'!	264823	265061	1	li	99	7	99	US
	257524	257525	î	7	94	ĺí	95	CS	l	265362	265411	i	ĺi	99	7	99	ÜS
	257549		i	7	94	i	95			265512	265561	i	li	99	7	99	ŬŠ
	257627		1	1	93	7	93			265762		î	7	95	ĺi	96	-
	257654		1	1	93	7	93			265990		1	7	90	1	91	
	257782	257981	1	1	99	7	99	US		266062	266111	1	1	99	7	99	US
	258108	258112	1	7	87	1	88	P		266212	266261	1	1	99	7	99	US
	258113 258182	258162	1 1	1 1	99	7	99	US		266292		1	7	93	1	94	
	258251	258231	1	1 1	99 93	7	99 93	US		266303 266342		1	7	93	1	94 94	
ł	258332	258381	i	i	99	7	99	us	- 1	266386	266388]	7 7	93 90	1	91	
	258439	250501	î	i	85	7	85	P		266462	266561	i	í	99	7	99	US
	258482	258562	i	i	99	7	99	ûs l	1	266591	266593	i	i	92	7	92	00
	258663	258724	1	1	99	7	99	US		266762	266822	i	i	99	7	99	US
	258755	258761	ł	1	99	7	99	US		266834	266837]	7	97	1	98	
	258762	258861	1	7	98	1	99			266874		1	7	97	1	98	
	258862	259061	!	1	99	7	99	US		266923	266962	1	1	99	7	99	US
ŀ	259162 259362	259261	1 1	' !	99 99	7	99	US		267063	267161	1	i	99	7	99	US
	259914	259561 259917	1	1	99	7	99	US		267262	267420	1	1 1	99	7	99	US
	259962	260061	- 11	I 1	99	7 7	96 99	us		267422	262421	1	7	98	1	99 99	
	260085	200001	i l	7	97	í	98	US	1	267426 267435	267431	1	7	98	1	99	
	260162	260361	i l	í	99	7	99	US	- 1	267433 267442	267440 267444	1	7 7	98 98		99	
ĺ	260562	260661	- î l	i	99	7	99	ÜŠ		267446	267478	1	7	98	l il	99	
	260862	260961	1	1	99	7	99	ŭs		267481	267511	i	7	98	l il	99	
J	261029	261035	1	1	97	7	97	l		267612		î	7	98	i i	99	
	261135	261139	1	1	88	7	88	P		267614		i	7	98	1	99	
	261162	261361	1	1	99	7	99	US		267621	267622	1	1	99	7	99	US
	261962	262111	1	1	99	7	99	US	1	267632		1	1	98	7	98	
i	262212	262261	1	1	99	7	99	US		267666	267667	1	1	98	7	98	
- 1	262323 262355	262356		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	89 89	7	89	J		267669		1 [1	98	7	98	
	262362	262511	- 11	il	99	7	89 99	us		267671	267674	1	1	98	7	98	
	262607	262610	il	- i l	85	7	85	P		267678	267697	,	1	98	7	98 98	
	262612	262661	- î l	í	99	7	99	US		267704 267709	267706 267711	1 1	1 1	98 98	7 7	98	

Seric	Numero dei	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero (d ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggie = US Prescri-
	dal	al		bile		estr		zione = P		dal	al		bilc			atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
	2/7952	267954	,		0.0		07			274260		١.	Ι,	02	7		
	267853 267879	267854	1	7	96 96	1	97 97			274360 274433	274758	1 1	1 1	93 99	7	93	US
	267916	267919	i	7	96	i	97			274765	274768	i	7	86	í	87	P
	267923	268022	1	1	99	7	99	US		274772		1	7	86	1	87	P
	268053		1	1	98	7	98			274777	274780	1	7	86	1	87	P
	268105		1 1	1	98 98	7	98 98			274783 274786	274784	1	7 7	86 86]	87 87	P P
	268117 268123	268161	1	li	99	7	99	US		274791	274787 274792	1	7	86	1	87 i	P
	268194	200101	i	li	95	7	95	05		274794	214172	i	7	86	í	87	P
	268203		ī	ĺ	95	7	95			274799	274802	ī	7	86	ī	87	P
	268313		1	1	95	7	95			274804	274812	1	7	86	1	87	P
	268317	ì	ļ	1	95	7	95			274826	274827	1	7	86	1	87	P
	268325 268345	268347	1	1 1	95 95	7	95 95			274857 274859	275002		7	86 99	1 7	87 99	P US
	268376	208347	l	7	95	1	96			275066	275068	1	li	89	7	89	US
	268382		ì	7	95	i	96	l '		275081	275084	l î	Ιî	89	7	89	
	268395	268398	1	7	95	1	96			275103	275280	1	1	99	7	99	US
	268422		1	7	95	1	96			275322	275332	1	1	99	7	99	US
	268425	268426	1	7	95	1	96			275333	275340	1	7	98	1	99	
	268445 268462	268449 268611	1	7	95 99	1	96 99	US		275342 275346	275344 275362	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	268623	208011	1 1	7	84	1	8 5	P		275364	275370	li	7	98	1	99	
	268712	268822	1	ĺí	99	7	99	ÚS		275372	275375	l i	7	98	î	99	
	269077	269079	1	1	97	7	97			275377		1	7	98	1	99	
	269229		1	1	93	7	93			275379	2753 9 8	1	7	98	1	99	
	269253	269311	1	1	99	7	99	US		275400	275401	1	7	98	1	99	
ļ	269512 269972	269591	1	1 7	99 94	7	99 95	US		275405 275416	275414 275432	1	7	98 98	1 1	99	
	269992	270061	1 1	l í	99	7	99	us	l	275433	275458	1	í	99	7	99	US
	270162	270001	î	li	99	7	99	ÜŠ		275559	275573	1	î	99	7	99	US
1	270263	270552	1	1	99	7	99	US	l	275588		1	7	95	1	96	
	270632		1	1	86	7	86	P		275612		1	7	95	1	96	
	270637	272662	1	1	86	7	86	P		275635	275637	l	7	95 99	1 7	96 99	US
	270661 270766	270662 270770	1 1	1	86 86	7	86 86	P P		275674 275826	275773 275828	1 1	1	95	7	95	US
	271101	271159	1	Ιί	99	7	99	Ús		275834	275836	i	1	95	7	95	
	271184	271189	i	i	99	7	99	US		275874	276143	1	ī	99	7	99	US
	271260	271303	1	1	99	7	99	US		276188	276190	1	7	92	1	93	
	271330		1	7	90	1	91	l		276233		1	7	92	1	93	
	271332	271346	l	7	90 99	1 7	91 99	US		276269 276444	276534	1	li	92	7 7	92 99	US
	271504 271676	271533 271679	1 1	1 7	99	lí	91	03		276 717 276717	2/0334	i	7	97	íl	98	03
	271734	271758	1	7	95	Ιi	96			276735	276834	î	i	99	7	99	US
	271904	271910	î	7	95	l î	96			277088	'	1	1	96	7	96	
- 1	271983		1	7	95	1	96			277091		1	1	96	7	96	•
	272011	272032	1	7	95	1 1	96	LIS		277249	277251	l	1	86 86	7 7	86 86	P P
	272033 272259	272158 272358		1 1	99	7 7	99	US		277254 277273	277255	I	7	97	í	98	E.
	272259	212336	1 1	7	86	lí	87	P		277293		ĺ	ֹי ל	97	i	98	
	272459	272532	1	ĺí	99	7	99	ÚS	[277309	277312	i	7	97	1	98	
	272633	272793	i	i	99	7	99	ÜŠ		277323	277431	1	1	99	7	99	US
	272800		1	1	96	7	96			277532	277631	1	1	99	7	99	US
	272846		!	1	96	7	96			277732	277822		1 7	99 97	7	99	US
	272977	272002	1	1 1	96	7 7	96	US		277979 278023	278031	1 1	1 1	97	7	98	US
	272994 273105	273093	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	99	7	98	03		278023	1.0011	l i	7	90	ĺí	91	
	273110	273111	li	1 1	98	7	98			278132	278231	l î	i	99	7	99	US
	273117	2/3111	l i	î	98	7	98			278332	278431	1	1	99	7	99	US
	273523		i	1	85	7	85	P		278582	278586	1	7	88	1	89	P
	273858		1	1	98	7	98			278632	278661	1	1 1	99	7	99	US
	273934	273941	1	7	97	1	98	[278684	278685 278702			94	7 7	94	1
	273982	274002		7	97	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	98	US		278698 278733	278702 278734		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	94	1 7		1
	273994 274015	274 0 02 274016	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	99	′	92	03		278762	278839		li	99	1 7		US
	274013	2/4010	li	1 7	91	1	92			278940	278958		1	99	7		US
	274203	274232	li	ĺí	99	7	99	US		278992	278993	1	_	85	1	86	P
1	274268		Ιi	7	93	1	94	1	1	279059	279261		1	99	1 7	99	US

Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbor:)	della cedol deve un	lenza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	ei titoli	}	Data alla qua il titolo estratto rimbor:) >	della cedol deve un	lenza prima la che essere uita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile	1		atto	zione = P	ļ	dal	al		bile			itolo atto	zione = P
-	+		G	М	A	M	A					G	М	A	М	_A_	
	070000	***	_	_		_		,,,,		*0.455	AD/55:	_					
	279362 279923	279422 ˈ 279987	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99	US		286770 286775	286771 286776	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	98	7	98 98	
	280049	_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	l i	i	87	7	87	P	l	286781	286782	i	i	98	7	98	ľ
	280088	280122	1	1	99	7	99	US		286793	286794	1	7	86	1	87	P
ļ	280223 280690	280261 280697	1 1	1 1	99	7 7	99	US		286823 287134	286836 287171	1	7	86 99	1 7	87	P
Ì	280759	280811	li	l i	99	1 7	99	US		287272	20/1/1	i	l	99	7	99	US US
	280912	281109	1	1	99	7	99	US		287320		1	7	95	i	96	03
	281110 281259	281158 281309	1	7 7	98	1	99 99			287323	287326	1	7	95	1	96	
	281310	281411		Ιí	98	1 7	99	us		287331 287345	287340	1	7	95	1 1	96 96	
	281661	281666	l i	l i	98	7	98			287373	287531	1	í	99	;	99	US
	281675		1	1	98	7	98			287532	287533	1	7	98	1	99	
	281700 281712	281809		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	98	7	98 99	US		287642 287649		1	7 7	85 85	1	86	P
	281910	282111	li	i	99	7	99	US		287734	287736	i	7	98	1 1	86 99	P
1	282212	282511	1	1	99	7	99	ÜS		287738	-	i	7	98	1	99	l
	282547	202505	1	!	96	7	96			287740	287784	1	7	98	I	99	
ļ	282585 282591	282587	1 1	1	96	7 7	96 96			287786 287796	287794	1	7	98 98	1 1	99 99	
	282597		i	i	96	7	96			287801		1	7	98	1	99	
	282612	282647	1	1	99	7	99	US		287860		i	ĺ	94	7	94	
	282748 282926	282811 282931	1	1	99	7	99 97	US		287862	207041	ļ	1	94	7	94	
	282925	282931	1	1 1	97	7	97			287939 288002	287941	1	1 7	94 98	7 1	94 99	
ı	282969		î	l î	97	7	97			288007	288015	1	7	98	1	99	
	283011		1	1	97	7	97			288017	288018	1	7	98	1	99	
	283012 283040	283020	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99	7	99	US		288020 288032	288031 288233	1	7	98 99	1	99 99	TIE
	283421	283511	i	l	99	7	99	us		288285	200233	1	1 7	96	7 1	97	US
	283628	283631	1	1	97	7	97	**		288334	288401	i	1	99	j	99	US
	283712	283811	1	1 2	99	7	99	US		288435	288436	1	7	93	1	94	
i	284005 284179		1 1	7	96 96	1 7	97 96			288455 288502	288457 288533	1 1	7	93 99	7	94 99	US
	284183	284220	i	ľ	99	7	99	US		288543	200333	il	1	96	7	96	US
	284303	284304	1	1	91	7	91			288603		1	1	93	7	93	
	284311 284322		1	1 1	91 93	7	91			288812	200050	1	1	96	7	96	
	284421	284450	1	1 1	99	7	93	US		288858 288867	288859	1	1 1	97 97	7	97 97	
	284551	284620	1	i	99	7	99	ÜS		288882	288883	i l	1	97	7	97	
	284721	284762	1	1	99	7	99	US		288934	289171	1	1	99	7	99	US
	284863 284892	284882	1	1 1	99 97	7	99	US		289372 289443	289433	1	1 7	99 96	7	99 97	US
ĺ	285059		i.	i	97	7	97			289517		- []	7	91	1 7	91	
ł	285083	285120	1	1	99	7	99	US		289530		i	i	91	7	91	
	285152 285321	285476	1	1 1	89 99	7 7	89 99	us		289534	200541	1	1	91	7	91	
	285484	203470	i i	il	87	7	87	P		289540 289546	289541 289548	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	91 91	7 7	91 91	
1	285577	285582	1]	1	99	7	99	ŪS		289624	2075-0	i	7	96	í	97	
ĺ	285600 285661	285663	1	7	97	1	98	ŀ		289634	289733	1	1	99	7	99	US
ĺ	285666	285668	1	7 7	97 97	1	98 98			290092 290434	200(22	1	1	91	7	91 99	US
	285677	203000	i l	7	97	i l	98			290734	290633 290771	1	1	99 99	7 7	99	US
	285734	285771	1	1	99	7	99	US		290972	291171	- i l	i	99	7	99	US
	285796 285869	285871	1 1	1	92	7	92		J	291250		1	7	92	1	93	7.10
	285872	286033	1	1	92 99	7	92 99	us	1	291272 291473	291434	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
	286064	1	i l	i l	98	7	98	00		291710	291609 291739	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	99	7	99	US
	286067	286070	- !	1	98	7	98		-	291940	292071	i l	î	99	7	99	US
	286081 286088	286082	1	1	98 98	7	98			292229	292232	1	7	87	1	88	P
	286124		1	-il	98	7	98 98	Į		292241 292249	292242	1	1	86	7	86 86	P P
	286126		i l	i	98	7	98	ſ		292249	292258 292334	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	86 86	7	86	P
	286134	286171	1	1	99	7	99	US		292339	2/2334	î	7	87	íl	88	P
	286272 286599	286398	1	I	99	7	99	US		292352	292354	i	7	87	i	88	P
	286710	286609 286733	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	99 99	7 7	99	US US		292621	202620	1	1	96	7	96	
- 1	286761		i l	i l	98	7	98	03		292628 292661	292629	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	96 96	7	96 96	

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	c	rimbor: bile	ia-		tolo atto	Prescri- zione		dal	al	٠	rimbor bile	a-	al ti	tolo atto	Prescri- zione
			G	М	A	М	A	= P		<u> </u>		G	М	A	М	A	= P
	292672 293140 293310 293424 293438 293429 293472 293619 293621 293622 293632 293632 293649 293657 293669 293670 293833 293840 294010 294112 294172 294637 294910 295072 295270 295676 295872 296010 296070 296658 296810 296940 297510 297547 297742 298010 297547 297742 298010 298242 298880 298881 298880 298881 298880 298881 2989881 299870 300304 300309 300510 300640 300770 301235 301362 301735 301363 302168 302268 302268 302268 302268 302268 302268 302268 303224 3033224 3033224	292839 293209 293371 293569 293624 293647 293651 293666 293739 293697 294071 294113 294436 294809 294971 295269 295678 295609 296669 296687 296839 297041 297572 297809 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579 298579	G 1	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	999 999 988 98 98 98 98 98 98 98 98 98 9	1		USSUS US USS		304370 304635 305935 305035 305070 305835 305933 306234 307333 307535 307776 307920 308063 308294 308576 308770 309035 309323 309534 309694 310084 310241 310323 310550 310588 310600 310609 310882 311276 311277 313779 313782 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313779 313782 313812 313973 31440 31440 314420 314639 314820 315950 316164	304434 304834 304969 305069 305134 305932 305934 306265 307332 307334 307590 307819 307962 308193 309493 309569 309883 310122 310449 310581 310618 310864 310879 311019 31175 311349 311818 310843 31922 319419 312569 312862 3131818 313772 313777 313777 313777 313777 313777 313777		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 999 999 999 999 999 999 999 999 999 9	M 777777777777777777777777777777777777	99999999999999999999999999999999999999	USSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSS

	<u> </u>		Γ			1 .		-	1								
Serie	Numero de			Data alia qua il titolo estratto rimbors bile	,	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero dei			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al	G	м	A	esta M	atto A	= P		dal	al .	G	М	A	estr M	atto A	zione = P
	316229 316235 316242 316245 316254 316256 316262 316270 316281 316302 316308 316314 316317 316324 316493 316562 316593 316689 316891 316985 317044 317289 317321 317361 317665 317672 317726 31836 318165 318735 31836 318165 318735 318962 319135 319324 319331 319334 319345 319324 319334 319345 319345 319345 319346 319408 319418 319562 320726 320861 321401 321401 321426 321722 321741 321753 322133 322133 322133 322266	316233 316240 316243 316246 316279 316298 316304 316312 316315 316323 316461 316596 316790 316988 3177045 3177290 317425 317663 317666 317688 317735 318064 318225 318534 318739 318861 319323 319329 319329 319329 319329 319461 319403 319406 319423 319406 319423 319461 319599 320260 320525 320725 320760 320964 321225 3214691 322086		1	98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99 9	 	99999999999999999999999999999999999999			323236 323362 323460 323471 323536 323690 323749 324079 324120 324165 324362 324569 324578 324580 324703 324581 325153 325156 325329 325431 325502 325773 325827 325835 325835 325836 325927 325835 325836 325927 326395 326395 326395 326395 326694 326694 326694 326697 327210 327210 327210 3272215 3272215	323261 323435 323461 323688 323750 323964 324261 324396 324570 324673 324750 324928 325154 325390 325443 325672 325826 325829 325829 325829 326149 326294 326294 326294 326395 326598 326640 326656 326677 326685 326693 327107		1	99 99 95 95 95 98 86 86 99 99 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97			
	322587 322771 323035 323062 323069 323176	322634	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	99 91 99 91 91 95	7 7 7 7 7	99 91 99 91 91 95	US US		327246 327277 327280 327297 327308 327346	327275 327292 327330 327348	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	98 98 98 98 99 99	1 1 1 1 7 7	99 99 99 99 99	US US

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve un	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	d al	al		bile			atto	zione = P		dal	al		bile			atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
Serie	327431 327708 327715 327737 328199 328428 328611 329034 329564 329770 330028 330129 330151 330259 330651 330899 331126 331175 331178 331200 331247 331264 331534 331534 331537 331709 332199 332232 332241 332241 332285 332285 332293 332293 332293 332293 332293 332894 332861 332869 332873 332869 332873 332894 332894 332894 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 332907 332932 333499 332492 332894 332907 332932 333499 33349 33349 3349 349	327636 327710 328098 328327 328583 329639 32969 329927 330150 330158 330298 330798 331025 331163 331176 331190 331251 331		M	99 95 95 95 95 99 99 99 99 99 99 99 99 9	M 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ita itolo atto	Prescrizione = P US US US US US US US US US US US US US	Serie	337076 337082 337084 337090 337094 337097 337109 337112 337132 337259 337499 337640 337840 337833 338370 338381 338103 338370 33838573 338573 338573 338573 338573 338573 340140 340357 340132 340137 340140 340357 340140 340357 340140 340357 340140 340357 340140 340357 340140 340357 340140 340357 340140 340357 34033 341187 341500 341614 341924 342100 342353 342353 342402 342574 34256 343366 343368 343368	337080 337088 337092 337095 337098 337110 337115 337131 337158 337398 337539 3377399 337941 338036 338245 338368 338391 338472 338552 338683 338472 338552 338683 338391 334193 344086 340696 341399 341513 341693 341993 342004 342351 342403 342602 342846 343055 343265 343686 343055 343265 343265 343265	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rimbors bile	ia- T	un al ti estr	ita itolo atto	Prescri- zione
	334243 334264 334268 334274 334349 334602 334629 334870 335131 335472 335825 336128 336326 336685 336970 337032	334244 334276 334350 334603 335271 335624 336027 336225 33638 336769 337031 337042	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	87 87 87 87 91 93 99 99 99 99 99	1 1 1 7 1 7 7 7 7 7 7	88 88 91 94 99 99 99 99 99	P P P P US US US US US US US US		343828 343858 343865 343874 343888 343897 344091 344147 344150 344199 344204 344216 344232 344236	343847 343860 343872 343885 343889 344046 344137 344149 344197 344200 344214 344226 344234	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 99 99 99 98 98 98	1 1 1 1	99 99 99 99 99 99	

Serie	Numero de	si titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	Scad della cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	đal	al		bile		al ti estr		zione = P	ļ	dal	al	Ĭ	bile		al ti estra		zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	<u>A</u>	
	344240	344242	1	7	98	1	99			354690	354809	1	1	99	7	99	US
	344443 344450	344703		7	98	1 7	99 99	us		354910 355136	355035 355147	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99 99	7	99 99	US US
	344854	344857	î	i	89	7	89	03		355248	355249	i	Î	99	7	99	US
	344996		1	7	96	1 1	97			355250	355260	1	7	98	1	99	
	345004 345076	345008	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99 92	US		355264 355418	355280 355419	1 1	7	98 98	1	99 99	
	345162		l i	1 7	91	lί	92			355422	355423	1	1 7	98	1	99	
-	345409	345551	1	l	99	7	99	US		355447	355449	1	7	98	1	99	
	345776		1	!	94	7	94			355450	355608	1	1	99	7	99	US
l	345778 345782	345784	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		94	7 7	94 94			355609 355615	355613	1	7	92 92	1 1	93 93	
	345794	345795	ĺ	li	94	7	94		ŀ	355634	355648	i	1 7	92	1	93	
	345981		1	1	98	7	98			355652		1	7	92	1	93	
	346009 346051		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	98 98	7 7	98 98			355655 355709	355662 355749	1	7	92	1 7	93 99	Lio
	346052	346065	li	1	99	7	99	US		355754	355768	1	7	98	1 1	99	US
	346166	346208	l i	1	99	7	99	ÜS		355784	355788	i	7	98	i	99	
	346345	246502	1	7	92	1 1	93	7.70		355801	355805	1	7	98	1	99	
	346409 346607	346503 346608		1 7	99	7	99 91	US		355808 355812	355809 355817	1	7 7	98 98	1 1	99 99	ı
	346904	347035	ĺi	Ιí	99	7	99	US		355819	355821	i	7	98	1	99	
	347136	347146	1	1	99	7	99	US		355823		1	7	98	1	99	
	347248 347390	347282 347489	1	1 7	99 87	7	99 88	US P		355826 355839	355835 355842	1	7	98 98	1	99 99	
	347583	347489	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	ľí	99	1 7	99	US		355844	355848	1 1	7	98	1	99	
	347904	347908	î	i,	98	7	98			355850	355995	i	l i	99	7	99	US
	348153	348247	1	1	99	7	99	US		355996	355999	1	1	87	7	87	P
	348348 348553	348452 348609	1	1	99 99	7	99 99	US US		356018 356096	356040 356205	1	1 1	87 99	7 7	87 99	P US
	349010	349047	i	li	99	7	99	US		356306	356317	1	li	99	7	99	US
	349248	349336	1	1	99	7	9 9	US		356342		1	7	91	1	92	
	349437 349567	349466 349576	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US	i	356347 356354		1	7	91 91	1 1	92 92	
	349777	349804	1	l i	99	7	99	US		356360	356362	1	1 7	91	l ¦	92	
	350005	350523	1	1	99	7	99	ÜS		356430	32 63 52	1	7	91	1	92	
	350524 350526	250520	1	7	98	1	99			356483	256602	1	!	95	7	95	110
	350532	350528 350533	1	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99			356518 356704	356603 356742	1 1	1	99	7	99 99	US US
ĺ	350536	350540	i	7	98	i	99			357043	357281	1	1	99	7	99	US
ľ	350541	350547	1	1	99	7	99	US		357282	357381	1	7	95	1	96	
1	350648 350769	350752 350771	1	1 1	99 98	7	99 98	US	1	357382 357450	357449 357521	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US
	350787	350809	i	i	98	7	98			357535	357549	1	7	98	1	99	
1	350953	350969	1	1	99	7	99	US		357550	357649	1	1	99	7	99	US
- 1	351070 351248	351147 351409	$\frac{1}{1}$	1 1	99 99	7	99 99	US US		357650	357708	1	7	98	1	99 99	
- 1	351510	351569	1	li	99	7	99	US		357729 357750	357748 357765	1	7 1	98 99	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	99	US
1	351782		i	1	91	7	91		· :	357966	358039	î	1	99	7	99	US
	351923	252202	1	7	97	1	98			358240	358381	1	1	99	7	99	US
	352269 352504	352303 352965	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		358482 358666	358565 358703	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
j	353022	353036	i	7	93	í	94	03		358804	358849	1	1	99	7	99	US
ŀ	353166	353176	1	1	99	7	99	US	ļ	359036		1	7	98	1	99	
- 1	353201 353277	353211 353368	1 1	l	90 99	7	99	,,,,		359137	359149	1	7	98	1	99 99	US
- 1	353569	353597	1	1 1	99	- / l	99	US US		359150 359504	359203 359617	1 1	1 1	99 99	7	99	US
- 1	353639		1	7	84	1	85	P		359718	359868	i	1	99	7	99	US
- 1	353698	353881	1	1	99	7	99	US	ĺ	359876	359877	1	1	97	7	97	
	354180 354182	354203	1	7	95 99	$\begin{bmatrix} 1\\7 \end{bmatrix}$	96 99	us		360169 360447	360246	1	1	99 99	7 7	99 99	US US
- 1	354304	354346	i	1	99	7	99	US		360447 360569	360468 360768	1 1	I 1	99	7	99	US
-	354395	J	1	7	94	1	95		- 1	361369	361495	i	î	99	7	99	US
- 1	354447	354589	1	1	99	7	99	US	ŀ	361896	361903	1	1	99	7	99	US
	354611 354632	354628 354635	1	7	87 87	1 1	88 88	P P		362004 362271	362151	1	1 1	99 97	7 7	99 97	U S
- 1	354669	22.000	1	7	87	i	88	P		362363		1	1	97	7	97	
1	354674		1	7	87 I	1	88	P	l	362452	362551	ī l	i	99	7	99	US

Serie	Numero de			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedol deve un al ti	lenza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero d			Data alla qua il titolo estratto rimbor: bile)	della cedol deve un al ti	lenza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	М	A	estr M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	A A	= P
	362585 362616 362710 362752 362866 362967 3631151 363322 363409 363415 363422 363637 364437 364536 364536 364536 364538 364566 364837 364940 365098 365109 365418 365529 365707 365832 365850 365975 366112 366377 366383 366451 366452 366729 366729 366739 366729 367810 367812 367850 367862 367862 367850 367862 368857 368984 369492 369609 369665 369665 369665 369665 369665 369685 370309 370414 370588 370703 371228 371415 371730	362589 362617 362713 362765 362978 363321 363364 363411 363419 363536 363708 364176 364336 364465 364736 36508 365108 365108 3655108 3655108 365108 365731 365839 366011 366251 366440 366568 366744 36976 367109 367509 367711 367849 37018		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 98 98 99 99 99 99 99 99 99	77777777777777777777777777777777777777	98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US US US US US US US US US US US US US U		372476 372780 372903 373008 373008 373026 373368 373398 373994 374267 374285 374299 374307 374334 374392 375142 375261 375367 375374 375402 375374 375402 375433 375438 375460 37560 37560 37560 375960 376019 376209 376273 376698 377015 377278 377528 3778728 377870 377912 378112 378237 378989 379128 379215 379315 379480 379655 379763 379882 38010 380564 380626 380712 381182 38182 381182 381269 381421 381470 381661 381680 381702 381729 381729 381729 3817523	372679 372802 372925 373017 373167 373367 373603 374101 374272 374297 374301 374359 374406 374633 374891 375041 375369 375371 375376 375413 375435 375413 375659 375741 375659 375741 37569 375741 375978 37697 37690 377227 377285 377569 377711 377962 378136 378688 379027 379214 379218 379218 379379 379554 379662 378136 378688 379027 379214 379218 379379 379554 379662 37813 380632 380794 381794 381794 381794		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 98 98 98 98	777711111777777777777777777777777777777	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	us

$\overline{}$	Numero de	ei titoli		Data lla qua			enza prima a che	Ultimo		Numero d	ei titoli		Data alla qua			enza prima a che	Ultimo
Serie	dal	al		il titolo estratto imbors bile)	deve o un al ti	essere ita itolo atto	sorteggio = US Prescrizione = P	Serie -	dal	al		il titolo estratto rimbors bile	r		essere ita tolo	sorteggio = US Prescri- zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
8% G	381946 381948 381953 382153 SARANTIT	381952 382052 382173 E DALLO EMISSI Codice IT	ONE	1974		1 1 7 7 7 VUTO	99 99 99 99 99	US US		1314 1379 1417 1433 1499 1544 1769 1808 1869 1954 2044 2119 2194 2234	1321 1398 1448 1505 1792 1811 1870 1980 2081 2134 2217 2254	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99	777777777777777777777777777777777777777	99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U
		TITOLI	A L.1	00.00	0				,	•		I	•	1			1 32
	24 28	30	1 1	1 7	99	7	99	US			TITOLI DA	A L. 1.	000.00	00			
	317 342 390 399 421 508 522 539 612 642 658 670 708 763 825 857 865 918 933 1061 1162 1200 1259	321 344 398 405 427 510 530 570 629 650 661 694 719 768 839 864 884 932 951 1119 1186 1255		777711111111177771111111111111111111111	98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U		313 341 501 801 1101 1301 1901 2201 2401 2601 2901 3361 3531 3761 3805 3880 4101 4461 4461 5361 5801 5860 5903 5903	700 900 1200 1400 2000 2300 2500 2700 3000 3460 3535 3800 3843 3844 4260 4760 5460		1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 99 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 88 88 88 88	77711777771117777711117777711111777771111	98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US US US US US US US US US US P P US US US P P
		TITOLI D	A L. 5	00.00	0					6202 6503	5996 6602	1 1 1	7 7 1	98 98 99	1 1 7	99 99	US
	116 156 205 239 262 287 308 355 428 470 564 590 705 797 848 874 948 1071 1236 1273	125 162 218 261 286 307 325 363 431 480 581 660 737 840 860 875 1070 1100 1257 1287		7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U		6803 6919 7003 7592 7703 7892 7992 8292 8501 8592 8703 88992 9365 10092 10203 10292 10692 10803 11003 11426	6902 6929 7091 7602 7791 8091 8400 8591 8602 8791 8991 9094 9491 10102 10291 10391 10702 10902 11091		1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99 98 98 98 98 99 99 99 99 9	77777777111777771	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve un	lenza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli	ĺ	Data lalla qua il titolo estratto rimbor:)	della cedo: deve un	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		Ι	1	estr	atto	zione = P		dal	al		bile	1		atto	zione = P
Serie	11692 12003 12592 12743 12901 13192 13301 13503 13792 13903 14101 14443 14462 14518 14543 14562 14701 15103 15301 15692 15901 16001 16062	11802 12091 12642 12800 12991 13200 13302 13591 13802 14000 14142 14461 14512 14521 14544 14600 14802 15200 15391 15900 16000 16061 16066	G I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	M	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	al ti estructural de la contraction de la contra	999 999 999 999 999 999 999 999 999 99	Prescri- zione	Serie	23164 23178 23234 23375 23575 23692 23734 23834 24064 24264 24689 24707 24937 24958 24989 25007 25137 25348 25525 25548 25816 25886 26627	23233 23274 23474 23591 23733 23833 24163 24165 24706 24715 24946 24976 25006 25036 25147 25447 25545 25615 25885 25915 26633	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rimbors bile	98 98 99 99 99 99 99 99 98 98 98 98 99 99	al ti estr	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U
	16071 16292 16332 16337 16362 16422 16510 16536 16592 16903 17292 17401 17742 17785 18383 18492 18640 18646 18675 18695 18720 18734 18864	16075 16321 16356 16391 16423 16511 16545 16702 16991 17300 17722 17780 17788 18391 18550 18650 18684 18704 18733 18763		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 99 92 95 95 99 99 99 99 98 93 98 98 98 99 99	1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 93 96 96 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US		26686 26916 26986 27227 27286 27616 27748 27786 27886 27892 28216 28348 28627 29116 29189 29448 29716 30016 30192 30516 30586 30646 30679 30700	26715 26985 27026 27285 27315 27647 27785 27885 27891 28015 28247 28526 28915 29147 29288 29515 29815 30091 30215 30585 30630 30671 30687		1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1	99 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US
	19564 19701 19816 19835 19870 20001 20034 20156 20475 20856 20992 21234 21334 21575 21965 22101 22364 22492 222792 22856 22995 23050	19600 19715 19833 19844 19880 20017 20055 20274 20655 20891 21233 21333 21474 21864 22000 22163 22391 22833 22860 22999 23063		1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	99 99 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 9	777777777771111111	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U		30700 30715 30839 30857 30898 31517 31674 31763 31863 32066 32224 33563 34563 34563 35063 35133 35274 35563 35906	30738 30853 30858 31027 31527 31762 31862 31865 32162 32323 33694 34062 34432 34562 35091 35173 35362 35523	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1	98 98 99 99 99 94 99 86 99 99 98 95 98 97 98 99	1 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7	99 99 99 99 99 95 99 99 99 99 99 99 99 9	US US US US P US US US US US

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della j cedol deve d	prima a che	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero de	si titoli		Data alla qua il titolo estratto	•	della cedol deve	a che	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	c	nmbors bile	ia-	al ti	tolo atto	zione		dal	al	•	bile	ia-	alti	tolo atto	zione
			G	М	A	М	A		<u> </u>			G	М	A	М	A	
Serie	36131 36731 36903 36931 37031 37163 37363 37400 37501 38467 38533 38985 39092 39217 39449 39585 39700 40377 40482 40532 40677 40747 40747 40747 41765 41990 42092 42699 42724 42923 43177 43286 43434 43654 43836 44042 44242 44442 44592 44592 44699 4599 4599 4599 4599 4599 4599 459	36330 36802 36930 36982 37062 37262 37391 37538 38514 38584 38991 39116 39284 39545 39599 39884 40446 40496 40576 40716 40835 40945 41076 41587 41889 41991 42223 42723 42723 42723 42723 42723 43735 43185 43333 43453 43735 43817 43811 44491 44741 45011 45022 45041	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	M 777777777777777777777777777777777777	A	= UŠ Prescri-	Serie	49601 50272 50396 50739 50843 50913 51043 51739 51843 51979 52193 52543 53043 53293 53593 53743 53954 54243 55143 55543 55143 55543 57197 57644 57777 57893 58144 58246 58544 5871 58939 59021 59143 59344 58544 58544 58771 5893 59021 59143 59344 58544 58544 58771 5893 59021 59143 59344 59548 60287 60597 60597 60887 61638 61738 61738 61738 61738 61738 61738 61738 61738 61738 61737 63886 64397	49639 50295 50438 50742 50912 51012 51142 51492 51638 51742 51878 52092 53242 53642 53642 53753 54042 54342 54642 55242 55640 55994 56178 56378 56379 57792 57943 57676 57792 57943 57676 57792 57943 57676 57792 57943 57676 67792 57943 57676 67792 57943 58838 59013 59042	G G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	m M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1ta lob lob lob lob lob lob lob lob lob lob	Prescrizione Pr
	47434 47460 47572 47860 48001 48710 49160 49409	47435 47471 47659 47900 48109 48759 49259 49466	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	94 99 99 99 99 99	1 7 7 7 7 7 7	95 99 99 99 99 99	US US US US US US		64414 64428 64438 64677 64767 65138 65435 65587	64576 64737 64776 65234 65486 65588	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 1 1	86 86 99 99 95 99 99	1 7 7 1 7 7	87 87 99 99 96 99 99	P P US US US US

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prizna la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			atlo	zione = P		dal	al	[]	bile			itolo atto	ziona
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	Α	
Serie	66138 66335 66838 66908 67008 67138 67386 67386 67738 68173 68173 68298 68387 68595 68818 69977 69118 69473 69586 69688 69988 70718 70917 71346 71818 72071 72349 72867 72950 73170 73489 73872 73991 74161 74242 74857 75080 75314 75442 75550 76013 76211 77349 7857 77880 78017 77711 77857 77880 78017 77711 77857 77880 78017 77711 77857 77880 78017 78711 77711 77857 77880 78017 77711 77857 77880 78017 7	66234 66637 66907 67007 67037 67285 67437 67772 68072 68186 68317 68876 69017 69272 69485 69687 69689 69987 70017 70816 71245 71517 71870 72116 72871 72977 73288 73641 73890 74141 74222 74756 74879 75113 75341 75479 75609 76110 76264 76410 77756 77879 77958 78110 78640 78991 79918 80088 80579 80581 80601 80713 80713 80826	è	rimbor: bile	sa-	al ti estr	itolo atto	Prescri- zione	Serie	82396 82429 82444 82574 82580 82759 82895 83142 83169 83180 83710 83719 83875 84191 84424 84565 84827 85897 85297 85297 85297 85297 86097 86727 868727 868727 86987 86987 86987 86987 86987 86987 86987 87127 87390 87614 88497 88599 87127 87390 87614 88497 88599 87127 87390 87614 88497 88597 89087 89087 89087 89087 89087 89087 89087 89087 89087 89087 89089 90126 90131 90138 90152 90258 90490 90506 90522 90530 90600 90644 90654 90657 90868 90888 90888 90888 90888	82413 82436 82473 82579 82658 82779 82941 83166 83179 83409 83679 83715 83734 83873 84464 84620 84896 85196 85196 85196 85196 85196 85755 86886 86996 87026 87196 87513 87619 88256 88373 88496 87513 87619 87513 87619 88256 88373 88496 87513 87619 87619 87719		rimbor: bile	sa-	al ti estr	itolo atto	Prescri-
	80814 80832 80942 80980 81241 81414 81680 81841 81959 82211	80826 80836 80979 81040 81313 81479 81740 81858 82010 82279	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1	98 98 98 99 99 99 99 99	1 1 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99	US US US US US US US		9193 91192 91303 91423 91690 91990 92115 92292 92631 92715	91202 91322 91589 91789 92014 92214 92330 92691	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99 95 95	777777711177	99 99 99 99 99 99 96	US US US US US US

Serie	Numero dei		:	Data illa qua il titolo estratto rimbors bile		un al ti	prima a che essere ita tolo	Ulumo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero dei			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
ł	dal	al	G		A		atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr. M	_	= P
Serie	92860 93071 93352 93654 93983 93994 94035 94392 94582 95052 95190 95331 95415 95604 95703 96811 96915 96504 96703 96811 96915 96985 97021 97185 97390 97747 97854 98247 98517 98633 98947 99401 99424 99785 100747 100760 10199 102382 102649 103061 103190	92970 93251 93453 93691 94481 94951 95089 95314 95335 95503 95657 95791 96114 96303 96602 96710 96814 96984 97010 97074 97189 97514 97753 97946 98316 98532 98746 99023 99423 99423 100898 101206 101714 102281 102448 102969 103089 103089				un al ti	ita tolo	Prescri- zione	Serie	106752 107090 107293 107459 108221 108321 108531 109028 109235 109458 109579 109946 110068 110468 110468 110462 112179 112335 112558 113174 113328 113435 113628 113628 113635 114445 114652 114652 114880 115128 115381 116150 116274 116482 116768 11728 117235 117390 117630 117945 118268 118629	al 106789 107192: 107358 107520 108281 108430 108751 109034 109257 109478 109745 110363 110751 110363 111657 112078 112218 112357 112673 113227 113334 113457 113634 113457 113634 114044 11451 114679 114927 115280 115749 116173 116381 116667 117027 117134 117289 117429 117644 117861 117861 118614 118614		rimbors bile	sa-	un al ti estr	ita tolo	Prescri- zione
	103303 103782 104080 104190 104363 104469 104562 104569 105192 105268 105344 105382 105520 105520 105529 105540 105542 105561 105561 105569 105684 105870 106482 106720	103481 103979 104089 104262 104468 104557 104566 104781 105196 105347 105523 105530 105543 105558 105583 105769 105881 106551 106727		1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 98 98 98 95 94 95 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99	777771111111111111111111111111111111111	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US		118664 118695 118707 118713 118713 118715 118845 119091 119215 119242 119248 119252 119255 119379 119396 119415 119758 119880 120156 120491 120652 120761 120969 121085 121415	118689 118701 118714 118714 118744 118237 119214 119250 119253 119278 119390 119414 119657 119779 119955 120290 120551 120660 120768 120768 120984 121414 121430		777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 99 99 98 98 98 98 98 98 99 99 9	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U

Serie	Numero de			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		della cedol deve un al ti	essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero			Data lalla qua il titolo estratto rimbors bile	! !	della cedol deve un al ti	ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	М	A	estr M	aπo A	= P		dal	al	G	м	A	M	atto A	= P
	121438 121444	121441 121448	1	7	98 98	1 1	99 99				TITOLI DA	L.1	.000.00	00			
	121558 121566 121569 121728 121777 121779 121785 121800 121804 121809 121815 121952 122328 122581 122820 123335 124108	121561 121573 121771 121781 121797 121801 121814 121827 122480 122719 122834 123444 124120	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US		407 911 1001 1701 2001 3001 3034 3045 5537 5551 5566 6848 7491 7512 7601 8291 8501 9901 9979	500 917 1100 1800 2100 3038 3085 5538 5555 6867 7500 7600 7690 8300 8590 9953 9959 911489		1 1 7 7	95 98 98 98 98 98 98 86 86 86 86 99 99 99 99 99	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1	88 96 99 99 99 99 87 87 87 89 99 99	P P P P US US US US US
8% (161	AISSIONE : Codice IT TITOLI D	SECC 00000 DA L. 1	OND A 02610 100.00	1974 1 0 87		OST:	RADE		11495 13371 13771 13881 14101 14140 16061 17339 21109 21219 21391 22609 22719	11500 13470 13780 13970 14129 14200 16160 17438 21118 21290 21408 22708	1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7 1 1 1 1	98 99 99 86 86 99 95 99 99 99	1 7 7 1 1 7 7 7 1 1 1	99 99 99 87 87 99 99 99 99	US US P P US US US US
	366 481 643 643	403 507 652 TITOLI E	•	•	•	1 1	99			22751 25007 25150 25524 25701 25834 25956 25997 26001	22818 25008 25600 25723 25853 25993 25998 26005	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7	98 87 94 99 98 98 98 98	1 7 7 7 7 1 1 1	99 87 94 99 99 99 99	P US US
	269 309 318 795 811 1855 2115 3285 3316 3413 3468 3483 3492 3555 3556 3658 3669 3694 4445	803 894 1896 2214 3297 3326 3416 3489 3498 3557 3660 3688 3706 4472	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 98 98 98 87 87 87 87 98 98	7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 98 95 95 96 99 99 99 88 88 88 88 99	US P P P P		26007 27124 27134 27601 27634 27754 28234 28634 29124 29701 30201 30621 33211 33411 33541 33541 40521 40712 40741 40878 41411	29223 29800 30300 30720 33310 33440 33592 33710 38720 40540 40714 40777		1 1 1 1	98 99 86 86 98 99 99 99 98 98 7 98 7	777777777777777777777777777777777777777	98 98 99 99 98 99 87 99 87 99 99 99 99	US P P US US US US

_,	Numero de	ei tit oli		Data alla qua il titolo estratto		della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero de	ei titoli	1	Data alla qua il titolo		della cedol	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie	1.1			estratto rimbors bile		al ti	ita tolo	Prescri- zione	Serie	l l			estratto rimbors bile		al ti	ita itolo	= US Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P
	41521	41540	1	1	99	7	99	US		66640	66734	1	7	98	1	99	
	41641 43411	41710 43440	1	1 1	99 99	7 7	99	US		66780 67458	66785 67499	1 1	7 7	98 98	1 1	99	
	43541	43587	i	li	99	7	99	ÜS		67800	67857	li	7	98	li	99	
	43688	43710	1	1	99	7	99	US		70356	70455	1	1	99	7	99	US
	44588 45387	44598	1 1	7 7	86	1	87 98	P		73736 7 8 073	70100	1	1	98	7	98	
	45406		li	′7	97	1 1	98		1	78103	78102 78119	1	1 7	99 95	7	99 96	US
	45741	45840	i	7	95	1	96			78259	78262	i	7	95	i	96	
	46544		1	7	95	1	96			78303	78372	1	1	99	7	99	US
	46556 46559		1 1	7	95	1 1	96 96	1		80175 80283	80290	1 1	7 7	94 98	1	99	
	46573		Ιi	1 7	95	li	96			80311	80319	1	7	98	1	99	
	46584	46585	1	7	95	1	96			80333		i	7	98	ī	99	
	46601	46640	1	7	95	1	96			80358	80367	1	7	98	1	99	
	48870 50813	48874 50912		7 7	95 98	1	96 99			80372 80508	80382 80512	1 1	7 7	98 95		99 96	
	51492	51531	li	7	87	ĺ	88	P		80591	80594	li	7	95	1	96	
	51535		1	7	87	1	88	P		80993	81012	1	7	95	i	96	
	51541 51545	51542 51547		7 7	87 87	1 1	88 88	P P		81020	81023	1	7	95	1	96	
	51553	31347	li	7	87	1	88	P		81165 81177	81180	1	7	95 95	1	96 96	
	51555		i	7	87	i	88	P		81182	81184	i	7	95	i	96	
	51931	52012	1	7	98	1	99			81983	82049	1	1	99	7	99	US
	53133 53142	53140 53159	1 1	7 7	95 95	1	96 96			82150	82175	1	I	99 99	7	99	US
	53161	33139	lí	7	95	1	96 96			82276 83083	82282 83182	1	1 1	99	7	99	US US
	53168	53169	1	7	95	1	96			86493	86630	i	7	98	ĺí	99	OB
	53174	53175	1	7	95	1	96		,	86731	86792	1	7	98	1	99	
	53178 53184	53179	1	7 7	95 95	1 1	96 96	•		86885 87051	86950 87052	1	7 7	95 95	1 1	96 96	
	53187		î	7	95	i	96			87637	87695	i	7	98	1	99	
	53193	53196	1	7	95	1	96			87716	87720	ì	7	98	1	99	
	53198 53201	53217	1	7	95 95	1 1	96 96			88385	88430	1	7	95	1	96	
- 1	53229	33217	1	7	95	i	96			88731 88838	88737 88884	1 1	7 7	95 95	1 1	96 96	
	58297	58396	1	1	99	7	99	US		89027	89034	i	i	99	7	99	US
l	58697	58796	1	1 1	99	7	99	US		89061	89124	1	1	99	7	99	US
	59246 62285	59326	1	7 7	95 86	1	96 87	P	l	89225 94206	89226 94305	1 1	1	99 99	7	99 99	US US
1	62287		i	7	86	î	87	P		94816	94891	i	7	98	í	99	OB
	62739	62743	1	7	95	1	96			94963	94986	1	7	98	1	99	_
	62782 62791	62788 62795	i	7 7	95 95	1	96 96			96657 96662	96658	1	1	85 85	7	85 85	P P
1	62800	62808	i l	7	95	i	96			96765	96666	1	1 7	95	í	96	Г
	62910	62916	1	7	95	1	96			96768	96770	í	7	95	1	96	
]	63807 63833	63822 63836	1 1	7 7	98 98	1	99 99			97895	97974	1	1	99	7	99 99	US US
	63842	63850	i [7	98	1 1	99			98088 98203	98102 98207	1 1	- ¦	99 99	7 7	99	US
	63883	63884	1	7	98	1	99		1	98808	98820	i l	i	99	7	99	US
1	63887 63898	63894]	7	98	1	99			99021	99101	1	1	99	7	99	US
1	63908	63906 63915	$\begin{array}{c c} 1\\1 \end{array}$	7	98 98	1	99 99		ľ	99202 99878	99207	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 97	7	99 97	US
	63917	ı	í	7	98	i	99	1	1	99934	99980	i l	7	97	íl	98	
	63918	63934	1	7	87	1	88	P	ŀ	99981	100019	_ i	7	96	1	97	
- 1	63939 63952	63959	1	7	87 87	1	88 88	P P		100181	100280	1	7	95	1	96	
- 1	63962	63981	il	7	87	$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$	88	P		101206 101806	101305 101868	1	7 7	98 98	1	99 99	
	63992	63996	1	7	87	î þ	88	P		102069	102105	1	7	98	1	99	
]	64001	64004	1	7	87	1	88	P		102526	102605	1	7	98	1	99	_
- 1	64020 64037	64031 64038	1	7	98 98	1	99 99			103126	103133	1	7	87	1	88	P P
ĺ	64131	64140	i	' l	98	7	99	US		103139 103149	103143 103153	1 1	7 7	87 87	1	88 88	P P
- 1	64241	64330	i	i	99	7	99	US		103149	103133	; l	í	99	7	99	ÚS
- 1	64431	64460	1	1	99	7	99	US		103306	103403	i]	7	98	1	99	
i	64661 66257	64730 66271	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	99 98	7	99 98	US		103406	103425	1	1	99	7	99 99	US US
	66441	66481	i	7	98	í	99		1	103526 104954	103595 104957	1	1	99 87	7	88	P

Sa-:a	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto))	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titole estratt	0	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è	rimbors bile	a-		tolo	Prescri- zione	Зепе	dal	al	è	rimbor bile	sa-	alt	itolo atto	Prescri- zione
	dai	ai l	G	м	A	M	A	= P		dzi	ai	G	м	A	M	A	= P
							-										I
	104963	104979	1	7	87	1	88	P		138031	138068	1	7	98	1	99	
	105493	100011	1	7	97	1 7	98	YIC		138359	138458	1	1	99	7	99	US
	105932 106932	106031 107031	1	1 1	99	7	99	US US		140878	140977	1	1 1	99	7	99	US
	107042	107055	i	7	98	ĺί	99	05		141888 142022	141921 142162	1	7	98 98	1	99	
	107165	107181	1	7	98	1	99	'		142022	142102	1	7	98	1	99	
	107196	107208	1	7	98	1	99			142675	142687	1	7	98	i.	99	
	107234 109542	107241 109555	1 1	7	98 98	1 1	99 99			145500	145599	1	1	99	7	99	US
	109656	109841	1	7	98	l i	99			145710	145809	1	7	98	1	99	
	110332	110431	1	1	99	7	99	US		146310	146381	1	7	98	1	99	
	112427		1	7	84	1	85	P		146387	146409	1	7	98	1	99	
	113077 113129	113125 113140	1 1	7	98 98	1	99			148300	148323	1	1	99	7	99	US
	114305	114317	1	7	95	i	96			148424 150500	148499	1	1	99	7 7	99 99	US US
	114319	114403	î	7	95	î	96			150500	150507 150609	1	1	99	7	99	US
	116432	116504	1	1	99	7	99	US	Į.	150610	150634	i	7	98	1	99	OS
	116705	116731]	1	99	7	99 99	US		150640	150661	i	7	98	i	99	
1	118632 118801	118700 118831	1 1	1 1	99	7	99	US US		150672	150709	1	7	98	1	99	
	119432	119531	i	i	99	7	99	US		150710	150799	1	1	99	7	99	US
	120432	120484	1	1	99	7	99	US		151810	151852	1	7	98	1	99	
	120585	120620	1	1	99	7	99	US		151953	152009	1	7	98	1	99	
	120821 121147	120831 121153	1 1	7	99 98	7	99 99	US	ŀ	153096	155435	1	1	94	7	94	
	121156	121170	1	7	98	li	99		ĺ	155428 155448	155435 155450	1	1 1	94 94	7	94	
	121187	121226	1	7	98	1	99			156563	156662	i	i	99	7	99	US
	121232	121271	1	1	98	7	98			157414	157513	i	1	99	7	99	US
	121329 121339	121331 121341	1	7 7	98 98	1	99 99			157624	157653	1	7	98	1	99	
	122129	121341	1	7	87	li	88	P		157664	157707	1	7	98	1	99	
	122136	122178	ĺ	7	87	1	88	P	l	158820	158824	1	1	98	7	98	
	122184	122191	1	7	87	1	88	P		159088	159127	1	1 7	98	7	98 99	
	122197 122431	122210 122435	1 1	7 7	87 87	1 1	88	P P	l	160011 160068	160066 160110	1 1	7	98	1 1	99	
ł	122442	122450	ĺ	7	87	ĺ	88	P		161801	161883	li	ĺí	99	7	ا وُوَ	US
	123332	123355	1	1	99	7	99	US		162084	162100	ĺi	1	99	7	99	US
Ì	123456	123484	1	1	99	7	99	US		162811	162835	1	7	98	1	99	
	123685 123801	123700 123831	1	1	99	7	99	US	l	162856	162906	1	7	98	1	99	
	124545	123631	i	7	98	ĺ	99			163246		1	7	95	1	96	1.10
1	124568	124569	1	7	98	1	99		l	164357	164433		1	99	7	99	US US
	124578	124600	1	7	98	1	99		ł	164634 166299	164656 166303	1 1	1 1	98	7	98	US
	124701 124 8 27	124725 124 84 1		7 7	98 98		99			166424	166427		L	98	7		
	125232	125284	Ιi	Ιí	99	1 ;	99	US		1 100121	100.2	1 ^	' '	1 **	1		i
	125385	125420	ĺ	1	99	7	99	US									
	125521	125531	1	1	99	7	99	US	ا ممر	GARANTI1	E DATIO	CTA	TO	99	אין ד	ОСТ	
	126742 127105	126804 127120	1	7 7	98 98	1 1	99 99		870	GARANIII	E DALLO	SIA	10	3.13. F	ıuı,	USI.	KADE
	127920	127946	li	7	98	ĺ	99		ĺ					_			
	127962	127976	ĺ	7	98	1	99				EMISSI	ONE	1975	;			
	127992	127997	1	7	98	1	99	_ n						_			
	128130 129467	128146 129470	1 1	1 7	85 92	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	85 93	P			Codice I7	0000	02611	9			
	132355	129470	ĺ	lí	99	7	99	US			TITALL	T	100.0	0.0			
	132656	132754	i	1	99	7	99	US			TITOLI	JA L.	100.0	vu			
	135438	135513	1	1	98	7	98		1					Loc		1 00	1 110
	135696	135713		7	95	1 7	96 99	US		98				1			US
	136241 136414	136313 136440		1 1	99	7	99	US		128 534	139 545		1				03
	137051	137150		_	98	1	99			557	559		1				
	137459	137558	1	1	99	7	99	US		570	574					1	
	137869	100000	1	7	98	1	99		1	594	602		1			1	L .
	137871 137878	137875 137895	1 1		98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99		1	606		1	. 7	98	1		
	137901	137893				1	99			615				7 98			
1	137921	137930						1	1	653	656	5 1	1 1	7 Ì 87	' 📗 1	il 88	i P

Numero dei titoli Data dalla quale il titolo estratto Data della prima cedola che deve essere estratto Data Mumero dei titoli Data della prima cedola che deve essere estratto	Scadenza della prima cedola che deve essere Ultimo sorteggio
è rimborsa- bile Prescri- la titolo rione Serie è rimborsa- bile	unita al titolo zione
dal al estratto = P dal al G M A	estratto = P
	<u> </u>
7953 7957 1 1 98	7 98
8382 8383 1 7 95	1 96
470 1 1 92 7 92 9052 1 7 97	1 96 1 98
472 1 1 92 7 92 9326 9347 1 7 87 964 965 1 7 98 1 99 9350 1 7 87	1 88 P
1200 1206 1 7 98 1 99 9371 9380 1 7 87	i 88 P
1217 1228 1 7 98 1 99 9382 9383 1 7 87 87 87 87 87 87	1 88 P
1275 1337 1 7 98 1 99 9387 9389 1 7 87 1549 1 7 86 1 87 P 9391 1 7 87	1 88 P
1591 1 7 86 1 87 P 10001 10013 1 7 95	1 96
1600 1601 1 7 86 1 87 P 10029 10060 1 7 95	1 96
1933 1 1 89 7 89 10476 10500 1 7 90 94 10588 10595 1 7 86	1 91 P
2769 2770 1 1 85 7 85 P 11270 11296 1 7 98	1 99
2842 1 1 85 7 85 P 11301 11343 1 7 98	1 99
2845 1 1 85 7 85 P 11466 11468 1 7 98 9853 1 1 85 7 85 P 12670 12679 1 7 98	1 99 1
2856 2857 1 1 85 7 85 P 12681 12732 1 7 98	1 99
3005 3090 1 1 99 7 99 US 12734 12769 1 7 98	1 99
3094 3107 1 1 99 7 99 US 12871 12875 1 7 98 98 12901 12906 1 7 98	1 99 1
3346 1 7 93 1 94 12914 12916 1 7 98	1 99
3375	1 99 1
3399	1 99 1
3483 7 95 96 14593 14595 1 7 95	1 96
3486	1 96 7 94
3628 3632 1 1 99 7 99 US 14879 14880 1 1 94 14933 14935 1 1 94	7 94
15602 15603 1 7 85	1 86 P
TITOLI DA L. 1.000.000 15605 15607 1 7 85	1 86 P
16141 1 1 93	7 93
910 921 1 7 95 1 96 16247 16272 1 7 88	1 89 P
983 984 1 7 95 1 96 16302 16308 1 7 88 1296 16870 16960 1 1 99	1 89 P 7 99 US
1548 1550 1 7 95 1 96 1 17061 17069 1 1 99	7 99 US
[1805 1816 1 7 98 1 99	1 87 P
1022 1 7 90 1 97 17220 1 7 96	1 87 P
1827	1 87 P
1834 1841 1 7 98 1 99 1/28/ 1/296 1 / 86 18500 18510 1 7 90	1 87 P
[104/ 103/ 1 / 96 1 99 19540 1 7 00	1 91
1 1074 1075 1 7 00 1 10002 10010 1 1 10	7 96
1881 1885 1 7 98 1 99 20765 20785 1 1 94	7 94 7 94
1 1000 1 7 98 1 99 21059 21122 1 1 99	7 99 US
21200 21200 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7 99 US 7 99 US
2194 2197 1 1 91 7 91 21333 21303 1 7 98	7 99 US 1 99
2049 2052 1 1 96 7 96 23255 23300 1 1 98	7 98
1 2177 2170 1 7 27 1 20 23401 23434 1 1 1 70	7 98 1 1 99
3201 3205 1 7 97 1 98 23682 23684 1 7 98	1 99 1 99
3916 3920 1 7 98 1 99 23692 23701 1 7 98	1 99
3936 4008 1 7 98 1 99 4409 4416 1 1 98 7 98 23707 23722 1 7 98 23724 23740 1 7 98	1 99 1 99
4500 4504 1 1 98 7 98 23747 23763 1 7 98	1 99
4709 4808 1 1 99 7 99 US 23764 23854 1 1 99	7 99 US
4809 4870 1 7 95 1 96 23955 23963 1 1 99 4873 4874 1 7 95 1 96 24764 24948 1 1 99	7 99 US 7 99 US
6518 6519 1 1 97 7 97 25149 25200 1 1 99	7 99 US 7 99 US
7296 1 7 96 1 97 25301 25363 1 1 99	7 99 US
7511 7532 1 7 84 1 85 P 27248 27253 1 7 98 7534 7537 1 7 84 I 85 P 27260 27263 1 7 95	1 99 1 96
7534 7537 1 7 84 1 85 P 27260 27263 1 7 95 7553 1 7 84 1 85 P 27455 27486 1 7 98	1 99

Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		deve		Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		al ti estr		zione = P		dal	al		bile	···		tolo atto	zione = P
			G	М	A	М	Α					G	М	A	М	A	
	27489 27491 27496 27500 27514 27516 27506 27514 27516 27596 27617 27624 28963 29025 29035 29035 29035 29038 32141 32164 32601 32628 32670 32674 32999 33520 34211 34317 34436 34482 34992 34995 35010 35211 37334 37340 37552 38456 39600 41040 41074 41082 41082 41082 41082 41085 41100 41112 41707 41901 42016 42178 42298 42298 43075 44105 45339 47227 47423 52367 52674 52778 52797 52810 52924 52939 52982 53016 53038 53645 53751 53972 54975 55178	27493 27498 27509 27547 27625 28993 29028 29053 29062 32143 32626 32660 32672 32693 33098 34216 34381 34437 34510 34999 35265 35710 37010 37335 37567 38495 39602 41058 41079 41104 41123 41800 41915 42077 42197 42197 42306 43077 44138 45388 47228	1 1 1 1 1	777777111777771711777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			55183 55190 55235 55264 55273 55474 55480 55629 55673 56326 56339 56368 56388 56517 57629 58126 58139 58145 58157 58171 58191 58196 60364 61326 61405 61505 61505 63022 63022 63025 63022 63025 63042 63177 63301 63408 63423 63532 63813 66470 66505 66515 66615 66615 66615 666505 667914 67917 67923 67934 67914 67917 67923 67934 67968 66801 667978 67968 66801 667978 67968 667978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67969 67978 67969 67978 67969 67978 67969 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67968 67978 67969 67978 67986 67987 67986 67988 67978 67988 67978 67986 67978 67986 67988 67978 67986 67988 67978 67986 67988 67988 67978 67988 67988 67988 67978 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67978 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67978 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67988 67978 6798	70221 70621 70623 72085 72324 72469		7 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	87 87 99 95 99 99 95 95 95	1 7 1 7 7	88 99 96 99 99 96 95 96 99	US US US

Serie	Numero	dei titoli	,	Data alla qua il titolo estratto rimbors	ı	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	'	bile	·a•		itolo atto	zione = P		da)	al		bile	a -	al ti estra		Prescri-
			G	м	A	М	A	- r				G	М	A	М	A	= P
	74534 78988 81290 81399 81423 81433 81455 81486 81888	74535 78999 81298 81409 81428 81447 81475 81489 81968	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	95 95 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1	96 96 99 99 99 99			106175 106216 106221 106258 107960 108563 109366 109419 109758	106212 106217 106256 106262 107962 108662 109391 109422	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7 7 7	98 98 98 98 98 99 87 87	1 1 1 1 7 1	99 99 99 99 99 88 88	US P P
	84310 86574 86715 86794 87074 87256 88074 89075 89110 89118 89225 89254	84409 86594 86788 86873 87155 87273 88173 89082 89114 89119	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777111777777	98 98 98 98 99 99 98 89 89 89	1 1 1 7 7 1 1 1 1	99 99 99 99 99 90 90 91	US US		109812 109821 110958 111148 112813 112853 112867 113590 113680 113732 113735 113988	109817 109822 111150 112832 112862 112912 113591 113737 113997	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	87 98 98 98 98 98 95 95 95 90	1 1 7 7 1 1 1 1 1 1	88 98 98 99 99 87 96 96 91	P P
	89319 90959 91375 91525 91559 91724 91727 91863 91865 91874 92191 92195 94802 94812 95274 95395	89324 91058 91424 91558 91574 91730 91870 91894 92192 92273 94809 94821 95294		7 7 7 7 7 1 7 7 1 1 1	90 96 98 98 96 89 98 98 99 97 99 87 87 99	1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 7 1 1	91 97 99 99 90 90 99 99 98 99 88 88 99	US P P US US		114313 114320 114327 114375 114392 114402 114410 116236 116386 117648 119985 120936 121285 122349 124149 124937	114317 114325 114385 114395 114406 114412 116335 116387 117686 119989 121035 121286	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 1 1 7 7 1 1	98 98 98 98 98 99 97 95 98 99 98 91	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 97 96 99 98 91 98	US US
	95546 95774 95983 96101 96419 96445 96574 97193 97883 98018 98125 98139 98194 98246 98962	95573 95882 96000 96173 96420 96673 97917 98024 98130 98145 98282 98996	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 1 7 7 7 7 7 7	99 99 99 92 92 99 90 98 98 98 98 98	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 93 93 99 91 99 99 99 99	US US US US		125049 125854 126163 126399 126920 127266 127367 127371 127385 127392 127525 127530 127598 127619 127637	125071 125898 126430 127368 127389 127397 127532 127606 127629 127661	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7	99 99 84 99 91 98 98 98 98 98 98 98	7 7 1 7 7 1 1 1 1 1 1	99 99 85 99 99 99 99 90 90 99	US US P US
	99047 99053 99153 99562 99783 100634 100644 100740 101463 101601 101705 102523 102580 103181 103995 106163	99052 99058 99161 99582 99861 100642 100768 101500 101604 101862 102524 103188 103998 106171	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 1	98 98 99 99 95 95 95 99 95 95 95 98 93	1 7 1 7 7 1 1 1 7 7 7 7	99 98 99 99 96 96 88 99 99 96 96 98	US US P US US US		129519 129775 131166 131351 131657 132690 135838 135916 137047 137247 137441 138310 138737 139535 139837 141055	129574 129818 131250 131356 131665 137146 137267 137442 138409 138836 139936 141059	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1 1 1 1	99 98 98 98 98 85 85 99 99 99 99	77 11 11 77 77 77 77 77	99 99 99 99 90 85 85 99 91 99 99	P P US US US US

eric	Numero de			Data alla qua il titolo estratto rimbor: bile))	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero			Data alla qua il titolo estratto rimbors bile))	della cedol deve un al ti	ita tolo	Ultim sortegg = US Prescr zione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	= P		dal	al	G	м	A	estr M	A A	= P
	141437 141676 141955 142282	141575 141736 142283	1 1 1 1	1 1 1 1	99 99 91 98	7 7 7 7	99 99 91 98	US US		14227 15223 15713 17045 17075 17196	14301 15322 15812	1 1 1 1 1	7 7 1 7 7	87 98 99 97 97 97	1 1 7 1 1 7	88 99 99 98 98	P US US
	8% SERIE	ORDINA	RIA	TRE	ENTI	ENN	ALE	;			TITOLI DA	L. 1.	000.00	00			
		EMISSI	ONE	1974						1 [5	1	l 7	i 98 l	1	99	
		Codice IT			_					7 26 52 83 1906	21 43 75 100 2000	1 1 1 1	7 7 7 7 7	98 98 98 98 98	1 1 1 1 1	99 99 99 99	
	1037 1075 1317 1611 1957 2218 2509 2965 3610 3661 3714 3818 4651 7005 7030 7034	1047 1136 2017 2256 2519 3004 3656 3713 3717 3913 4711 7031 7039	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7	99 99 97 98 99 99 87 98 98 99 98 99 96	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	99 98 98 99 99 88 99 99 99 99 97 97	US US US P US US US P		2053 2083 3501 4401 4617 5601 6601 6787 7786 9001 9286 9886 12596 13696 14635 15611 16111	2062 2092 3600 4500 4631 5700 6788 7885 9085 9385 9785 12600 13795 14649 15710 16310		7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7	95 95 99 99 99 95 99 95 99 95 98 99 98 99	7 7 7 1 7 1 1 7 1 7 1 7	96 99 99 99 99 96 99 99 99 99 99	US US US US P US US
		TITOLI D	A L. 5	500.00	00					17096 17211 22767	17110 17310 22782	1 1 1	7 7 1	95 98 99	1 1 7	96 99 99	US
	801 806 989 1005 1064 1214 1408 1761 1811 2114 2162 3265 3283 3407 6154 7243 8724 11143 11913 11900 12322 12382 12392 12411 12730 12812 12936 14188 14211	804 813 1002 1013 1069 1307 1410 1765 2145 2182 3268 3306 3478 6253 7253 11156 11971 12012 12381 12391 12410 12438 12835 12973 14196 14225		1 1 7 1 7 7 7 1 1 7 1 1	98 98 95 95 98 98 98 98 99 99 99 99 98 98 98 98 98	1 7 7 7 7 7	99 90 98 99 99 99 99 99 98 99	US US US US P		22167 22848 23532 24885 25683 25983 26885 27287 27348 27372 27382 27793 28283 28517 28619 29264 30600 30725 31758 31758 31758 31758 31758 31758 31758 31758 31758 31758 31758	22931 23631 24900 25746 26082 26887 27341 27362 27369 27882 28339 28518 28631 29298 30624 30899 31624 31799 33406 35661 37912 37922		1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 87 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 98 98	7 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 88 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	US P US P US P US US

	Numero de	ei titoli		Data illa qual il utolo estratto	e	delia cedol	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero de	i ti toli		Data alla qua il titolo estratto	ı	della cedol	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie	dal	al		rimbors: bile	a-	alti	iita itolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al		rimbors bile		al ti	ita itolo atto	= US Prescri- zione
			G	М	A	М	A	= P				G	М	A	М	A	= P
1	38107 39582	38181 39681	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US		75015 75206	75105 75214	1 1	7 7	98 98	l 1	99 99	
	39689	39700	ì	7	98	ĺí	99	03		80782	80784	i	7	98	1	99	
	39838	39842	1	7	98	1	99			80790	80796	- 1	7	98	1	99	
l	39848	39851]]	7	98	1	99			80901	80929	1	7	98	1	99	
	39952 40434	39981 40435	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	98 98	1 1	99			80935 83274	80981 83300	1	7	98 98	1 7	99	
	40583	40633	l i	7	98	1	99			84759	84848	i	7	98	Ιí	99	
	40935	41034	1	1	99	7	99	US		84949	84958	1	7	98	ì	99	
	41035	41134	1	7	98	1	99			94329	94332	1	1	85	7	85	P
•	41365 42092	4137 4 42191		1 7	94 98	1.	99	1		94349 94986	94988	1 1	1 7	85 95	7	85	P
	45092	45191	li	7	98	1	99			95600	7 4 700	1	7	94	1 1	96 95	
	45192		l i] i]	99	7	99	US		96573	96672	ī	i	99	7	99	US
	45293	45391	1	1 1	99	7	99	US		97221		1	7	90	1	91	
	45492 45817	45516 45891	1	7 7	95 95	1 1	96 96			97646 9 78 36	97735 97845	1	1	99	7	99	US
	45892	45916	li	7	98	li	99			99290	99310	1	1 7	98	7	99	US
	46117	46191	1	7	98	i	99			99731	99742	i	7	98	l i	99	
	46192	46291	1	7	95	1	96			99778	99808	1	7	98	1	99	
	46992 48092	47091 48191	1 1	7	95 98		96			99819 101051	99845 101130	1	7	98 95		99 96	
	48192	48291	li	1 1	99	7	99	US		101031	101130	1	7	95	1 1	96	
	48292		i	7	98	i	99		i	101620	101719	i	7	98	i	99	
	48493	48591	1	7	98	1	99			102820	102886	1	7	98	1	99	
	52618 53036	52632	1 1	1 7	97 94	7	97	ĺ	li	102987 103205	103004 103219	1 1	7	98 98		99 99	
	53203	53207	Ιí	7	94	ĺi	95			104320	103219	i	ĺí	99	7	99	US
	53446		1	1	94			1		109251	109309	i	7	95	i	96	
	53551 54292	54241	1 !	7	93 98	1	94			110931	110949	1	7	87	1	88	P
	54352	54341 54391		7	98	1	99 99		•	113164 113364	113263 113372	1 1	1 7	99 98	7	99 99	US
	54992	55019	i	7	98	i	99			113494	113533	i	7	98	i	99	
	55135	55141	1	7	98	1	99			115542	İ	1	1	98	7	98	
	55242 55613	55291	1 1	7	98 85	1 7	99 85	P		115546 115634	115548	1	1	98 91	7	98 91	
	56492	56591	li	7	98	ĺí	99	-		116075	116118	1	1 7	95	ĺ í	96	
	57392	57491	1	1	99	7	99	US		118102	118201	i	7	98	i	99	
	58692	58791	1 1	1	99	7	99	US		118402	118416	1	7	98	1	99	
	60192 61068	60291	1 1	7 7	98 85	1	99 86	P		118418 118431	118426 118433	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	61292	61391	i	7	98	î	99	^		118455	118474	î	7	98	i	99	
	61575	61577	1	7	87	1	88	P		118480	118501	1	7	98	1	9 9	
	61586 61590	61588	1 1	7	87 87	1	88 88	P P		120954	120996	1	7	98	1	99 99	
	61601	61602	l il	7	87	1 1	88	P		121 097 12216 8	121153 122178	1	7 7	98 98	1 1	99	
- [64086	64092	1	7	98	1	99	_		122609	122708	i	7	95	1	96	
	64111 64131	64125 64151		7	98	1	99			127865	127885	1	1	99	7	99	US
- 1	64159	64183		7 7	98 98	1 1	99 99			127986 128253	128152 1282 6 4	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
Ī	64684	64768	i	í	99	7	99	US		129094	120204	1	1 1	99	7	99	US
	64895	64909	1	1	99	7	99	US		129238	129293	1	1	99	7	99	US
	66810 67002	66901 67009	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US		131820	131919	1	7	94	1	95	
I	67610	67709	î	1	99	7	99	US US		132638 132783	132682 132817	1 1	7	98 98	1	99 99	
	69903		1	7	97	1	98			132823	132827	i	7	98	i	99	
	70126		1	1	98	7	98			132838	132882	1	7	98	1	99	
[70146 70836	70879	1 1	7	98 94	7	98 95	l		135307	135309	1	7	95	1 7	96 99	US
	71007	71011	i	7	94	1	95	J		135963 13 608 8	135987 136128	1 1	1 1	99 99	7	99	US
	71329		1	1	99	7	99	US		136229	136262	i	i	99	7	99	US
	71530	71613	1	1	99	7	99	US		137663	137709	1	1	99	7	99	US
	71814 72158	71828 72167	1	1 7	99 94	7	99 95	US		137810 138820	137862	1	1	99 99	7	99 99	US US
	72178	72182	i	7	94	1	95			138846	138845 138945	1 1	1 7	94	í	95	Ų
	73260	73261	1	7	97	1	98		1	138946	139019	î	í	99	7	99	US
ł	74814 74915	74913 75 0 14		7	97	1	98 99	,,,,,		140940		1	1	95	7	95	
ı	149101	/3014 !	1 1	1	77 (7.1	79 I	US	I	141164	141263	1	7	95	1	96	

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile)	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	della cedol deve	lenza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	zione = P		dal	al	G	bile M	I _	estr M		= P
	143355 144955 145304 145386 145755 145770 145802 145810 145931 145934 146174 147010	143363 144965 145363 145426 145759 145783 145804 145854 145932 145936	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	95 98 98 98 98 98 95 95 95	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	96 99 99 99 99 99 99 96 96 96			181053 181238 181753 182153 182241 182341 182427 182579 183153 184053	181137 181252 181852 182240 182340 182352 182478 182604 183252 184140	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1 1	99 99 99 99 97 99 98 98 99	7 7 7 1 7 7 7 7 7 7	99 99 99 98 99 98 98 99	US US US US US
	147155 149357 149602	147309 149424 149638	1 1 1	7 7 7	95 95 98	1 1 1	96 96 99			8% SERIE	ORDINA	RIA	TRE	NTE	ENN	ALE	
	149939 150313 150859	150001 150412 150958	1 1 1	7 1 1	98 99 99	1 7 7	99 99 99	US US			EMISSI	ONE	1975				
	152359 152460 152633	152532 152658	1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US	ļ		Codice IT	00000)2451	D			
	153648 154141	153746	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99				TITOLI D	A L, 1				1	
	154453 154632 154732 154829 155476 155605 155644 156842 157088 157103 157677 157697 159193 159421 159981 160293 164293 166680 166791 166903 167033 167486 168086 168360	154531 154652 155608 155647 156887 157096 157141 157691 159720 159492 160080 160392 166779 166802 166932 167085 167490 168094 168385		7 1 1 1 1 7 1	99 99 96 96 92 94 98 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99	7 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 97 96 93 95 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US		2405 2749 2792 3204 3388 3425 3438 3454 3468 3476 3484 3489 4065 4641 5066 6075 6191 6566 6632 6694 8479	2433 2790 2793 3208 3419 3432 3439 3465 3472 3487 3496 4066 4673 5080 6090 6274 6593 6688 6708 8503	1	7	'	1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	P US US US US US US
	168486 168510 169067	168502 168517 169069	1 1	1 1 1	99 99 89	7 7 7	99 99 89	US			TITOLI						
	169387 169387 169509 170744 170836 172821 172976 173082 173463 173821 173835 176164 176671 176861 177033 177189 179353 179442 179542	169408 169535 170745 170935 172875 172981 173120 173464 1773836 177088 177232 179441 179541	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	99 96 99 98 98 98 98 86 86 85 95 94 99	771111111111111111111111111111111111111	99 99 97 99 99 98 87 87 86 96	P P P US US US		101 2456 2843 3544 3546 3548 3647 3651 3655 3659 3663 3667 3671 3675 3679 3683	2942 3645 3649 3653 3657 3661 3665 3669 3673 3677 3681	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95 95 95 95 95 95	1 1 1 1 1 1 1 1		

Serie	Numero de	si titoli	,	Data illa qua il titolo estratto rimbors	 	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	,	della		Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile		estr	tolo atto	zione = P		dal	al		bile	···	al ti estr	tolo atto	Prescrizione = P
			G	М	A	M	A		 -			G	М	A	М	_A	
	3687 3689 3691 3693 3695 3697 3699 3701 3703 3705 3707 3709 3920 3922 4684 5236 5307	4685 5242 5335	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 97 99	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 97 99	US US		20579 20581 20583 20585 20587 20589 20591 20593 20595 20597 20599 20601 23439 23499 24573 26714	20632 23448 23528 24672 26716	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99	US
	6127 6761 6804 7340	6226 6793 6870	1 1 1	7 1 1 7	98 99 99 94	1 7 7 1	99 99 99 95	US US			TITOLI DA	L. 1.	000.00	00			
	8070 8172 8175 8180 8182 8195 8200 8210 8490 9366 9531 9814 11094 13848 14061 14089 14232 14355 14468 14647 15947 16005 16067 16271 16345 17823 17860 18184 18212 18336 19340 19494 19720 19946 20140 20535 20539 20543 20551 20555 20559 20563 20567 20571	8173 8183 8203 8211 9430 9558 9820 11153 13860 14083 14131 14247 14367 14554 14746 15964 16016 16070 16299 16379 18188 19393 19519 19739 20045 20239		117777771117777771177777111777777777777	944 866 955 95 95 95 95 95 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	7	936 966 969 969 969 969 969 969 969 969	US US US US US US US US US US US US US U		701 1301 1850 3076 3161 3168 4477 4577 4598 4801 4807 4824 4861 5579 5602 5637 5657 5665 5710 5717 5743 5769 6135 7077 7150 7301 7322 7406 9101 12255 20217 20318 20541 22389 24575 24875 25475 27175 27185 27211 27226 27701	800 1400 1852 3080 3162 3172 4576 4594 4612 4805 4812 4854 4876 5597 5628 5646 5662 5676 5718 5772 6138 7147 7200 7319 7374 7420 9200 12256 20340 20616 22403 24674 24974 25574 25874 27183 27208 27220 27249 27702		111777777777777777777777777777777777777	99 99 98 90 94 99 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	777711117111111111111111111111111111111	99 99 98 91 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US PPPPPPPPPUS US US US US

	Numero dei	titoli	d	Data alla qua il titolo	1	della cedol	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio		Numero de	titoli		Data alla qua il titolo	•	della cedo	ienza prima la che essere	Ultimo sorteggio
Serie			è	estratto rimbors bile			ita	= US Prescri-	Scrie			è	estratto rimbors		un	ita itolo	= US Prescri-
	dal	al	G	м	A	estr. M	atto A	zione = P		dal	al	G	bile M	A	estr M	atto A	zione = P
				"						-		0	IVI	· -	171	_	
	30375	30474	1	1	99	7	99	US		59529	59534	1	7	95	1	96	
ľ	32012	32018	ì	7	98	í	99	03		59835	59934	1	ĺí	99	7	99	US
ŀ	32022	32074	1	7	98	1	99			59935	59941	1	7	98	1	99	
ł	32975	33000 33174	1	1	99 99	7	99 99	US US		59943 60011	60005 60029	1 1	7 7	98 98	1	99	
	33101 36175	36274	1		99	7	99	US		60031	60029	1	7	98	1	99	
	37075	37174	i	i	99	7	99	US		60077	****	1	1	97	7	97	
	37737		1	1	91	7	91	_		60231	60004	1	1	97	7	97	
	38231 38562	38593	1	1 7	85 98	7 1	85 99	P		60835 62373	60934 62377	1	1 7	99 95	7	99	US
	38595	38611	i	1 7	98	l i	99			63535	63834	i	í	99	7	99	US
	38622	38644	1	7	98	1	99	1		64709	64711	1	7	94	1	95	
	38655	38661	1	7	98	1	99			65859 66748	66751	1 1	1 7	98	7	98 96	
	39720 39734	39737		1 1	98 98	7	98 98			66896	66915	li	/ /	95	1	96	
1	41467	41472	i	7	98	í	99			67035	67086	i	ĺ	99	7	99	US
	41483	41561	1	7	98	1	99			67187	67234	1	1	99	7	99	US
	41796	12667	1	1 1	98 98	7	98 98			68148 68522	68154 68532	1 1	7 7	94	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	95	1
	43666 43723	43667 43725	1 1		98	7	98	ŀ		68535	68537	ĺ	7	98	li	99	1
	44675	44676	1	1	97	7	97			68543	68544	1	7	98	1	99	
	46935	46938	1	7	95	1	96			68655	68692	1	7	98	1	99	
	47552 47584	47556	1 1	1 1	97	7	97			68696 68703	68700 68721	1	7 7	98	1 1	99	
	47587		i	i	97	7	97			68922	68999	i	1	98	i	99	
	47590	47591	1	1	97	7	97			69002	69021	1	7	98	1	99	
	48915	48919	1	1	96	7	96 85	P		69809 70122	70146	1 1	7	90	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	91	US
	49519 49895	49529	1	7	92	Ιí	93	F		70247	70140	li	i	99	7	99	ÜS
	49927		i	7	92	1	93			70422	70504	1	7	98	1	99	
	49932	49934	1	7	92	!	93	_		70506	70508	1	7 7	98 98	1 1	99	1
	50228 50235	50236	1 1	7 7	88		89 89	P P		70510 70514	70512 70516	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	7	98	li	99	
	50242	50243	li	1 7	88	li	89	P		70518	70520	i	7	98	ĺ	99	
	50733		1	1	91	7	91			71322	71347	1	1	99	7	99	US
	50895	50897	1	1	94	7	99	US		71356 71445	71 358 71 44 7	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	95		96	
	51326 51926	51425 5 20 25	1 1		99	7	99	US		71448	71521	li	ĺí	99	1 7	99	US
ŀ	52146	52149	i	7	86	1	87	P		73753	73762	1	7	98	1	99	1
	53354		1	1	96	7	96			73766	73769	1	7	98	1	99	
1	53870 53903	53892 53916	1 1	7 7	98 98	1 1	99			73772 73781	73778 73790	1	7 7	98			
	53918	53920	Ιí	7	98	i	99			73793	73797	i		98	1		
	53923	53925	1	7	98	1	99			73799	73800	1		98			
1	54045	54052	1	7	87	1 1	88	P		73901 73913	73903 73915	1 1	1	98 98			
	54071 54105	54086 54107	1 1	7 7	87	1 1	88	P		73919	73920			98		1	
	54126	54129	l i	7	87	î	88	P		76133	76138	1	7	98	1		
	54727		1	1	89	7	89	1		76141	76153	1					
	54769 55696	54770 55697	1 1		89 89	7 7	89 89			76181 76247	76252		1				
1	56274	56275	1	7	97	ĺí	98		1	76254	76256	1	7	98	1	99	· [
	56686	56690	î	7	89	1	90			76557	76617						
	56935	56947	1	1	99	7				76718 76760	76730 76761			•			
	57148 57301	57200 57334			99	7 7				77909	77910		_	88	: 1	89) P
	57816	57833	i	7	95	ĺí	96		l 1	78333		1		85	7		6 P
	57929		1	7	94	1	95			78336	78337						
	58835	58838	1	_		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99			80028 80344	80127 80352						
	58840 58953	58847 58974		I -		li				83710	83711	. 1	1	. 91	.] 7	7 91	l I
	58977	59010				î	99			84307	84311	1	- 1				
	59016	59026	1				1		1	84850	84862					7 99 7 99	
	59030	59064		1 -						85263 85476	8527: 85549		l 1 l 1			7 99	
	59068 59089	59084		7						87859	8787		1 7	7 93	3 1	1 94	4
	59485	59492	î	7	95	1	96	i		89676 90418	8977:	5		7 81 7 94		1 88 1 93	g P
1	59 519	59520	1 1		95	1	96						11 1				

Serie	Numero o	dei titoli		Data illa qua il titolo estratto		Scad della cedol deve	prima a ch e	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	¢ i	rimbors bile	a-	al ti	tolo atto	Prescri- zione		dal	al	e	nimbon bile	sa-		tolo	Prescri- zione
			G	М	A	М	A	= P				G	М	A	М	A	= P
									_								
	92894	92963	1	1	99	7	99	US		140305	140311	1	7	87	1	88	P
	93164	93193	i	1	99	7	99	ÜS		140353	140369	1	1	93	7	93	1
	93394	93438	1	7	98	1	99			140600	140699	1	1	99	7	99	US
	93639 93994	93693 94093		7	98 99	1 7	99	US		142937 143237	143036 143336	1 1	1 7	99 98	7	99	US
	95024	95028	i	7	94	í	95	05	1	147355	147454	i	ĺí	99	7	99	US
	96294	96393	1	1	99	7	99	US	Į.	147522	147526	1	1	98	7	98	0.5
	97894	00003	1 1	7	97	1	98			148049	148148	1	7	87	1	88	P
	98893 99382	98992	1 1	1 1	99 85	7 7	99	US P		150198 150325	150224 150397	1 1	7 7	95	1 1	96 96	
	99593	99605	ì	1 7	98	Ιí	99	•		150757	150776	1	7	94	1	95	
	99895	99897	1	1	97	7	97	i		152094	152104	1	7	98	1	99	
	99906	99912	!	7	98	!	99			152107	152121	1	7	98	1	99	
	99914 100019	99918 100036	1 1	7	98	1 1	99			152153 153899	152192 153907	1	7	98 98	1 1	99 99	
	100041	100030	i	7	98	li	99			153909	153921	i	7	98	1	99	
	100061	100092	1	7	98	1	99			154022	154035	1	7	98	1	99	
	100209	100218	1	7	95	1	96	1.10		154040	154093	I	7	98	1	99	
	100293 100462	100361	1		99	7	99	US US		154494 154994	154593 154997	1	7	98 99	7	99 99	US
	100663	100692	i	ĺi	99	7	99	US		155098	155123	i	ı	99	7	99	US
	102290	102313	1	1	99	7	99	US		155324	155393	1	1	99	7	99	US
	102371	102389	1	1 1	99	7	99	US		155794	155000	1	7	98	1	99	
	103365 103367		1	7 7	85 85	1 1	86 86	P P	ł	155820 155924	155823 155934	1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	103568	103589	li	Ιí	98	7	98	1 1		155945	155968	i	/ 7	98	li	99	
	105190	105259	1	1	99	7	99	US		155985	155991	1	7	98	1	99	
	105413	105417	1	7	86	1	87	P	ł	157394	157397	1	1	99	7	99	US
	105455 105460	105472	1	7	86 99	1 7	87 99	P US	l	157498 157673	157593 157675	1 1	1 7	99 95	7	99 96	US
	105573	105589	l i	li	99	1 7	99	US	l	158094	158193	î	ĺí	99	7	99	US
	109490	109629	1	1	99	7	99	US	l	158294	158295	1	7	98	1	99	
	109730	109789	1	1 1	99	7	99	US	l	158305	158331	l	7	98	1	99	
	109990 114390	110089 114429	1 1	7	98 98	1	99 99		l	158333 158340	158338 158341	1	7 7	98 98	1	99 99	
	114530	114589	1	7	98	i	99		l	158360	158361	1	7	98	1	99	
	115748	115847	1	1	99	7	99	US		158364	158368	1	7	98	1	99	
	115848	115873	1	7	98	1	99			158388	158389	1	1	98	7	98	
	115974 11 609 9	115 998 116147	1 1	7	98 98	1 1	99 99			158400 158408		1	1 1	98 98	7	98 98	l I
	118160	118167	i	7	98	i	99			158672	158697	1	7	98	í	99	
	118170		1	7	98	1	99			158802	158821	1	7	98	1 .	99	
	118177 118226	118196		7	98	1	99			158823	158841	1	7	98	1	99	
	118226	118247		7 7	98 98	1 1	99 99			159032 159159	159058 159165	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	118856		l î	1	97	7	97			159266	159283	i	7	98	1	99	
	119748	119773	1	7	98	1	99			159284	159287	1	1	99	7	99	US
	120174 120215	120190 120247	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	98 98	1 1	99 99			159288 159358	159318 159377	1	7	95 95	1 1	96 96	
	120248	120317	i	í	99	7	99	US		159388	159483	1	1 1	99	7	90	US
	120418	120447	1	1	99	7	99	ÜŠ		161284	161348	î	1	99	7	99	US
	120648	120738	1	7	98	1	99			161449	161483	1	1	99	7	99	US
	120839 122948	120847 123047	1	7	98 99	1 7	99 99	US		162884 16 29 01	162887 162911	I 1	1 7	99 95	7	99 96	US
i	126600	126699	i	i	99	7	99	US		162988	163074	1	1	99	7	99	US
	129070	129098	1	7	98	1	99			163134	163154	i	7	95	1	96	
ľ	131270	131299	1	1	98	7	98			163275	163283	1	1	99	7	99	US
ľ	131470 133005	131474 133024	1 1	7 7	92 98	1	93 99	ľ		163296 163302	163298 163324	1	7 7	95 95	1	96 96	
1	133030	133045	i	7	98	1	99			163302	163324	1	7	95	1	96	
ĺ	133055	133070	ī	7	98	1	99			163455	163460	1	7	95	i	96	
1	134510	124500	1	1	90	7	90	ļ		163462	163487	1	7	95	1	96	_
ĺ	134671 137400	134680 137499	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	92 99	7 7	92 99	us		163749	163752	1	7	88	!	89 89	P P
1	138443	13/477	- i l	7	97	- <u>'</u>	98	US		163844 164695	163848 164719	1	7	88 98		99	F
- 1	138449	138452	1	7	97	_ i]	98		ļ	164722	164734	1	7	98	1	99	
1	138500	138504	1	7	98	1	99			164736	164783	1	7	98	1	99	
	138557	138599	1	7	98	1	99	I	l	165228	165232	1		90	1	91	

-	Numero de	ei titoli	d	Data lalla qua il titolo estratte)	della cedo	ienza prima la che essere	Ultimo sorteggio		Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo		della cedol	lenza prima a che	Ultimo sorteggio
Serie	ĺ		ċ	rimbor bile			ita itolo	= US Prescri-	Serie	ľ			estratto rimbors			ita	= ŬŠ Prescri-
	dal	al		<u> </u>		_	atto	zione = P		daì	al		bile	_	cstr		zione = P
			G	M	A .	М	A		_			G	М	A	М	A	
	165226	165242		_		١.	١										
- 1	165236 165256	165242 165264	1	7 7	90	1 1	91			201438 201461	201459 201464	1 1	7	98 98	1	99	
	165484	165518	1	7	98	1	99			201475	201482	i	7	98	i	99	
- 1	165529 165775	165574 165783	1 1	7	98	1	99 99			201485 201487	201604	1	7	98	1	99	
1	165784	165883	i	ĺí	99	7	99	US		201805	201504 201832	1	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99	
- 1	170684	170709	1	7	98	l	99			201841	201856	1	7	98	1	99	
1	170810 171032	170831 171061	1	7 7	98 98	1 1	99 99			202358 204951	202370 204964	1 1	1	98 95	7	98	
	171162	171183	i	7	98	i	99			207991	208034	1	1	99	7 '	95 99	US
ļ	171374	171379	1	7	95	1	96			208135	208190	1	1	99	7	99	US
	171385 171484	171387 171498	1 1	7 7	95 98	1 1	96 99			209191 209791	209290 209860	1 1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US
ł	171502	171512	ī	7	98	i	99			210161	210162	i	i	99	7	99	US
	171515	171540	1	7	98	1	99			210263	210390	1	1	99	7	99	US
	171941 172788	171983 172796	1 1	7	98 95	1	99 96			210879 211639	210886	1	7	94 97	1	95 97	
[172806	172848	i	7	95	i	96		ĺ	211663		1	î	97	7	97	
1	172864 173093	172865	1	7 7	95	1	96			211731	211732	1	7	98	1	99	
ľ	174184	174204	1	7	95 98	1	96 99		1	211734 211959		1	7	98 96	. 1 7	99 96	
	174211	174213	1	7	98	1	99			212135	212154	ì	7	98	í	99	
ł	174219 174532	174231 174544	1	7	98 98	1	99 99			212161	212167	1	7	98	1	99	
	174587	174588	1	7	89	1	99			212479 212596	212495 212630	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99	
	174665	174673	1	7	98	1	99			213590	213594	i	í	98	7	98	
	174677 1766 84	174683 176723	1 1	7	98 99	1 7	99 99	US		214591	214690	1	1	99	7	99	US
	177024	177083	1	1	99	7	99	US		217217 217395	217302 217494	1	7	87 93	i 7	88 93	P
}	179222	179223	1	7	98	1	99	_~		219686	219785	1	1	99	7	99	US
	179464 180896	179521	1 1	7	98 98	1 7	99 98			220604 220774	220673 220803	1	1	98 98	7	98	
	181719	181723	1	7	94	í	95			223180	223279	1	7	98	1	98 99	
	181999	182003	1	7	94	1	95			223980	224079	1	7	98	1	99	
	182682 182787	182686 182881	1	1 1	99 99	7	99 99	US US		224140 224316	224215 224339	1 1	1	99 99	7	99	US US
	186332	186337	i	7	95	í	96		1	227740	227745	1	il	99	7	99	US
	186829	186850	1	7	95	1	96			227846	227927	1	1	99	7	99	US
l	187107 187726	187206	1	1 1	99 91	7	99 91	US		228028 228440	228039	1	1	99 99	7	99	US
	187752		î	i	9i	7	91			229870	228539	ì	i	95	7	99 95	US
	187986	187992	1	1	98	7	98			232040	232079	1	1	99	7	99	US
	190101 190353	190109 1904 0 8	1 1	7 7	95 98	1	96 99	.		232080 232258	232157 232279	1	7 7	98 98	1	99 99	
	190413	190430	1	7	98	i	99			232280	232283	1	í	99	7	99	US
ľ	190441 191947	190445 191987	l 1	7 7	98 98	1	99 99	İ		232784 232940	232839 232983	1	1	99 99	7	99	US
	191947	192046	1	7	98 98	1	99			232940	232983	1 1	1 1	99	7	99 99	US US
}	192507	192606	1	1	99	7	99	US		233280	233283	1	7	98	1	99	
	192947 193000	192974 193011	1 1	7	98 98	1 1	99 99			233418 233484	233427 233573	1	7	95 98	1 1	96	
	193112	193011	i	7	98	i	99			235517	235613	ì	7	87	1	88	P
	193905	194004	1	7	95	1	96			236040	236139	1	1	99	7	99	US
	194105 196632	194204 196675	1 1	7	95 91	1 7	96 91			236480 236749	236548 236779	1	7	98 98	1 1	99 99	
	197882	197891	1	7	94	í	95			238340	238427	ì	i i	99	7	99	US
	199561	199580	1	7	98	1	99			238528	238539	1	1 1	99	7	99	US
1	199586 199659	199650 199660	1 1	7	98 98	1 1	99 99			238612 239040	238621 239139	1	7	95	1 7	96	US
	200443	200445	1	7	87	i	88	P		239980	240052	î	7	98	lί	99	`3
J	200631	200642	1	7 '	87	1	88	P		240059	240079	1	7	98] 1	99	
	200761 200806	200773 200810	1 1	7 7	95 95	i	96 96			240480 240594	240483		7	98 98		99	
-	200829	200810	1	7	95	î	96			240695	240714	î	7	98	l i	99	1
[201157	201176	1	7	98	1	99			240720	240754	I	7	98	1 1	99	(
	201178 2013 8 7	201404	1 1	7	98 98	1 1	99 99			240764 241440	240779 241539	1 1	7	98 99	1 7	99	US
	201413	201432	î '	1	98	il	99		l i	241580	241583				li	1	

Serie	Numero d	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors) 	della cedol deve	lenza prima la che essere lita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile			itolo atto	zione = P		dal	al		bile			tolo atto	zione = P
			G	M	A	М	A	ļ	ļ	1		G	М	A	M	A	
	241684 241828 241954 242817 246377 246655 246665 248917 249963 249985 250004 250027 250045 250059 250423 254724 254900 257464 257600 258264	241727 241853 241979 242916 246454 246657 249673 249916 250000 250021 250040 250050 250062 250522 254729 257499 257663 258341		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 98 98 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1	99 99 99 99 88 99 99 99 99 99 99 99 99 9	P P US US US		285765 285796 285836 285852 285925 286042 286069 288525 288656 289866 290625 290751 292042 292069 292824 293042 294110 295424 295643 295805 296264	285790 285825 285846 285857 285968 286046 286124 288555 288724 2898568 290650 290824 292068 292076 292841 293123 294119 295723 295904 295723		7 7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	98 98 98 98 99 95 99 99 95 99 99 97 99 97 99 97 99	1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1	99 99 99 99 99 96 99 99 96 99 99 97 98 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US
	258442 258623 260145 260355 262524 264224 266824 266950 267068 269499 272770 273924 274042 274300 274417 278064 278121 278238 278245 278472 278472 278472	258522 258663 260163 262623 264323 266849 266967 267123 269508 273941 274099 274316 274423 278117 278172 278254 278466 278466 278476 278491		777111111777777777777777777777777777777	98 98 98 99 99 99 99 91 97 99 99 99 98 98 98 98 98 98	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US		296274 296283 296298 297224 297351 297364 297471 297514 297642 297651 297658 297664 297796 299380 299924 300059 300242 300266 300355 300372 300664 300683 300693	296277 296292 296363 297250 297368 297511 297523 297646 297655 297663 297723 297801 299958 300123 300250 300269 300358 300374 300679 300685 300694 300704		777117777711777777777777777777777777777	98 98 98 99 99 98 98 98 98 98 99 90 86 87 87 87 88 98 98 98	1 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US P US US P P P
	278817 278950 279564 2799679 279726 279863 280666 281113 281119 281257 281625 281851 282023 283066 283076 283092 283103 283105 283205 283905 285465 285473 285476	278849 278962 279575 279705 279757 280700 281117 281120 281264 281650 281922 282024 283070 283081 283096 283104 283204 283204 283264 284004		777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 98 87 98 87 98	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US P		300706 300714 300725 300731 300841 301056 302124 302164 302264 303711 303848 308651 308928 309211 310525 310783 311611 311787 312911 313463 315002 315251 315711	300710 300715 300740 300855 301063 302163 302263 302323 303747 303910 308727 308950 309310 310531 310850 311686 311810 313467 315007 315310 315724		7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	98 98 98 98 98 99 99 99 98 99 99 98 99 99	1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US P US US P

Series Process Proce	====						_											<u> </u>
acid al 2		Numero	dei titoli	đ	lalla qua il titolo)	della cedo	prima la che	sorteggio		Numero de	ei titoli		alla qua il titolo)	della cedo	prima a che	sorteggio
315746 315750 1 7 98 1 99 143 144 1 1 99 7 99 US 11647 316501 1 7 98 1 90 1 149 150 1 1 99 7 99 US 316501 3 1 7 98 1 96 1 90 1 1 99 7 99 US 316501 3 1 7 98 1 90 1 90 1 90 1 90 7 99 US 316502 3 1 7 98 1 90 1 90 1 90 7 99 US 316505 3 1 7 98 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Serie	do)	21	è	rimbor		alt	itolo	Prescri-	Serie				rimbors		un al ti	ita tolo	Prescri-
316497 316501 7		ua;		G	М	A	 		= P		-dai	al	G		A			
316497 316501 7																		
316517 316529 1 7 95 1 96						1								l				
A16000 A16077 A1607 A1					7	1					I .	150		l				
3191902 319206 1 7 7 87 1 88 P 182 189 1 1 1 99 7 7 99 US 319301 319302 1 7 7 87 1 88 P 201 201 204 1 1 99 7 99 US 319304 319307 1 1 7 97 7 97 90 US 321111 32130 1 1 1 99 7 99 US 321810 321910 1 1 1 99 7 99 US 321810 321910 1 1 1 97 7 97 US 322259 322251 1 1 97 7 7 7 97 US 322259 322251 1 1 97 7 7 97 US 322259 322255 1 1 1 97 7 7 97 US 322259 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 92 US 322250 3 322255 1 1 7 95 US 322250 3 322255 1 1 7 95 US 322250 3 322255 1 1 7 95 US 322250 3 322255 1 1 7 95 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 5 US 322250 3 322255 1 7 9 9 US 322250 3 322255 1 7 9 9 US 322250 3 322255 1 7 9 9 US 322250 3 322255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 7 9 9 US 322250 3 32255 1 1 1 9			21//22		1	1						179		I				
319301 319302 1 7 87 1 88 P 196 197 1 1 99 7 99 US 321111 321210 1 1 99 7 7 99 US 2208 215 1 1 99 7 7 99 US 321111 321210 1 1 99 7 99 US 2208 215 1 1 99 7 7 99 US 321111 321210 1 1 99 7 99 US 2208 221 1 1 99 7 7 99 US 321111 321210 1 1 99 7 99 US 3225 326 1 1 1 99 7 99 US 3225 326 1 1 1 99 7 99 US 3225 32131 1 7 92 7 1 99 US 3225 3215 1 7 99 7 1 99 US 3225 3215 1 7 99 7 1 99 US 3225 3215 1 7 99 7 1 99 US 3225 3215 1 7 95 1 96 326093 326102 1 7 95 1 96 326094 326093 326102 1 7 95 1 96 326139 326139 326135 1 7 95 1 96 327736 327307 1 7 95 1 96 327736 327307 1 7 95 1 96 327736 327307 1 7 95 1 96 327736 327307 1 7 99 US 327831 333500 1 1 99 7 99 US 333111 333210 1 1 99 7 99 US 333111 333210 1 1 99 7 99 US 333340 333501 1 1 99 7 99 US 333540 333501 1 7 98 1 99 US 333547 333530 1 7 98 1 99 US 333547 333530 1 7 98 1 99 US 333547 333500 1 1 99 7 99 US 333547 333530 1 7 98 1 99 US 333547 333530 1 7 98 1 99 US 333547 333500 1 1 99 7 7 99 US 333547 333500 1 1 99 7 7 99 US 333540 333540 1 7 98 1 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 Y 7 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 Y 7 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 Y 7 99 US 333547 333540 1 7 98 1 99 Y 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 333540 1 1 99 7 99 US 33									P					l	99			
321111 321210 1 1 99 7 99 US 220 223 1 1 99 7 99 US 321830 321910 1 1 97 7 99 US 225 226 1 1 99 7 99 US 322520 322244 1 1 97 7 97 US 225 226 1 1 99 7 99 US 323714 323715 1 7 92 1 93		319301	319302	1	7	87	1	88	P		ı	-	_	I				
321511 321529 1 1 99 7 99 US 220 223 1 99 7 99 US 322250 322251 1 99 7 99 US 322251									_	}				1			I	
321830 321910 1 1 99 77 99 US 225 226 1 1 99 77 99 US 225 32231 323714 323715 1 7 92 1 93 235 241 1 1 99 77 99 US 2373723 327373 1 7 92 1 93 243 325565 325556 1 1 91 7 91 1 96 326056 326058 1 7 95 1 96 326056 326058 1 7 95 1 96 326056 326058 1 7 95 1 96 326056 326058 1 7 95 1 96 326056 326058 1 7 95 1 96 326058 326050 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 95 1 96 326059 326051 1 7 98 1 99 7 99 US 327716 327850 1 7 98 1 99 7 99 US 327851 327850 1 7 98 1 99 7 99 US 3283111 333210 1 1 99 7 99 US 3383451 3333458 1 7 98 1 99 7 99 US 338346 3333510 1 7 98 1 99 7 99 US 338360 333501 7 98 1 99 474 45 1 1 99 7 99 US 333517 333350 1 7 98 1 99 474 5 1 1 99 7 99 US 333517 333310 1 7 98 1 99 7 99 US 333517 333310 1 7 98 1 99 7 99 US 33366 33568 1 1 99 7 99 US 333779 333704 1 7 98 1 99 7 99 US 33366 33658 1 1 99 7 99 US 33668 33658 1 1 99 7 99 US 340236 340235 340333 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 34023																		
3.22.94 3.22.94 1 1 99 7 99 US		321830	321910	1	1	99	7	99						I			[
1											1	The state of the s		i 1			- 1	
325853 1 1 9 7 95 1 96 326084 1 7 95 1 96 326084 326091 1 7 95 1 96 326084 326091 1 7 95 1 96 326193 326192 1 7 95 1 96 326193 326155 1 7 95 1 96 327756 327307 1 7 95 1 96 327751 327750 1 1 99 7 99 US 89 100 1 1 99 7 99 US 327851 327851 1 1 99 7 99 US 227851 327851 1 1 99 7 99 US 2201 1 1 99 7 99 US 333111 333210 1 1 99 7 99 US 338451 333848 1 7 98 1 99 7 99 US 333451 333848 1 7 98 1 99 7 99 US 333471 333810 1 7 98 1 99 7 99 US 333771 333810 1 7 98 1 99 9 9 9 50 1 1 99 7 99 US 333766 333701 333810 1 7 98 1 99 9 9 621 6577 1 1 99 7 99 US 3337666 337666 337666 1 7 87 1 99 7 99 US 333766 333766 333766 333766 1 7 98 1 99 9 9 9 9 9 9 9											243		1	1	99		99	
326084 326091 1 7 95 1 96		325853] 1		7	91		,	·	,						
326093 326102 1 7 95 1 96 96 327256 327307 1 7 95 1 96 96 327256 327307 1 7 95 1 96 99 7 99 US 327751 327850 1 7 98 1 99 7 99 US 327851 327850 1 7 98 1 99 7 99 US 327851 327850 1 7 98 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 328010 333111 333210 1 1 99 7 99 US 328010 3333501 1 7 98 1 99 7 99 US 3333501 333458 1 7 98 1 99 474 1 1 99 7 99 US 333560 333501 1 7 98 1 99 7 99 US 333571 333810 1 7 98 1 99 7 99 US 333766 333566 333566 1 7 98 1 99 7 99 US 333766 333766 1 1 99 7 99 US 337666 337666 1 7 98 1 99 7 99 US 337666 337666 1 7 87 1 88 P 900 950 1 1 99 7 99 US 337793 337864 1 7 98 1 99 7 99 US 340232 340232 340232 1 7 98 1 99 7 99 US 340233 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340233 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340233 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340233 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340233 340232 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340334 340353 1 7 98 1 99 7 99 US 340334 340333 34034 340333 34034 340333 34034 340333 34034 340333 34044 340433 340434 340433 340434 340433 340434 3404															_			
327756 327307 1 7 95 1 96												TTTOLID	A L. 5	00.00	U			
3277711 327780 1 1 99 7 99 US 89 100 1 1 99 7 99 US 327851 327855 1 1 99 7 99 US 327851 327855 1 1 99 7 99 US 201 1 1 99 7 99 US 327851 327855 1 1 99 7 99 US 201 1 1 99 7 99 US 332781 333210 1 7 98 1 99 7 99 US 260 319 1 1 99 7 99 US 33341 333451 333451 333451 333451 333501 1 7 98 1 99 99 474 1 1 1 99 7 99 US 333507 333526 1 7 98 1 99 519 556 1 1 99 7 99 US 333511 333810 1 7 98 1 99 621 657 1 1 99 7 99 US 333566 337866 1 7 87 1 88 P 909 950 1 1 99 7 99 US 337666 337864 1 7 98 1 99 99 950 1 1 99 7 99 US 340231 340231 1 7 98 1 99 99 1049 1135 1 1 99 7 99 US 340231 340231 1 7 98 1 99 1049 1135 1 1 99 7 99 US 340493 340525 1 7 98 1 99 1049 1135 1 1 99 7 99 US 340493 340602 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 34101 341131 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1440 1 1 99 7 99 US 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 1470 14											1.1	121	1	1 1	00	7	oo l	rie
327751 327850 1 7 98 1 99 7 99 US 201 1 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 327956 328010 1 1 99 7 99 US 333111 333210 1 1 99 7 99 US 3383111 333458 1 7 98 1 99 7 99 US 3383113 333458 1 7 98 1 99 7 99 US 338346 333501 1 7 98 1 99 7 99 US 333547 333550 1 7 98 1 99 7 99 US 333547 333550 1 7 98 1 99 7 99 US 333547 333550 1 7 98 1 99 7 99 US 333711 333810 1 1 99 7 99 US 333766 337666 1 7 98 1 99 7 99 US 337666 337666 1 7 98 1 99 7 99 US 337793 337666 1 7 98 1 99 7 99 US 340174 340180 1 7 98 1 99 7 99 US 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340230 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340230 340230 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340233 1 7 98 1 99 7 99 US 342234 342599 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 342534 342599 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1683 1 1 99 7 99 US 1684 1730 1 1 99 7 99 US 1684 1730 1 1 99 7 99 US 1693 1602 1 1 99 7 99 US 1693 1602 1 1 99 7 99 US 1693 1602 1 1 99 7 99 US 1603 10 10 10 1 1 99 7 99 US 1603 10 10 10 10 10 10									US		I							
337111 333210 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 1 1 99 7 99 US 378 387 388 P 99 US 378 378 378 378 378 378 378 387 388 P 99 US 378 378 387 388 P 99 US 378 388 P		327751	327850		7	98	1	99			I			l				
333111	ĺ									İ			1	1	99		99	
333451 333458 1 7 98 1 99		I									li i							
333507 333526 1 7 98 1 99	ļ	333451	333458		7		1 1				I	387						
333547 333550 1 7 98 1 99		I .										556	_	_			1	
333711 333810 1 1 99 7 99 US 757 793 1 1 99 7 99 US 335667 335666 337686 1 7 87 1 88 P 909 950 1 1 99 7 99 US 340174 340180 1 7 98 1 99 99 1049 1135 1 1 99 7 99 US 340231 340231 7 98 1 99 1167 1173 1 1 99 7 99 US 340236 340273 1 7 98 1 99 99 1167 1173 1 1 99 7 99 US 340236 340273 1 7 98 1 99 7 99 US 340236 340273 1 7 98 1 99 7 99 US 340343 340555 1 7 95 1 99 7 99 US 340343 340555 1 7 95 1 99 7 99 US 340343 340555 1 7 95 1 99 7 99 US 341101 341133 1 1 99 7 99 US 342534 342539 1 1 99 7 99 US 1468 1567 1 1 99 7 99 US 342534 342539 1 1 99 7 99 US 1468 1567 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1574 10 10 10 10 10 10 10 1		I																
337666 337686 1 7 87 1 88 P 909 950 1 1 99 7 99 US	}		1						US	' l	757	793	1	1	99		99	US
337793 337804 1 1 1 94									Þ		1			l .				
340174 340180 1 7 98 1 99							•	00	•		I			I		1	1	
340233 340234 7 98 1 99 1167 1173 1 1 99 7 99 US 340236 340273 1 7 98 1 99 1 190 1190 1239 1 1 99 7 99 US 340493 340555 1 7 95 1 96 1252 1336 1 1 99 7 99 US 340934 341000 1 1 99 7 99 US 1371 1398 1 1 99 7 99 US 341101 341133 1 1 99 7 99 US 1480 1440 1 1 99 7 99 US 342534 342599 1 1 99 7 99 US 1488 1567 1 1 99 7 99 US 342534 342599 1 1 99 7 99 US 1488 1567 1 1 99 7 99 US 342534 342599 1 1 99 7 99 US 1488 1567 1 1 99 7 99 US 59% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE 1778 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1923 1962 1 1 99 7 99 US 1933 2027 1 1 99 7 99 US 1933 2027 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 10 17 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 3 5 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 3 5 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 3 5 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 3 5 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 3 6 50 1 1 99 7 99 US 3 5 1 1 99 7 99 US 3 6 50 1 1 99 7 99 US 3 6 50 1 1 99 7 99 US 3 6 50 1 1 99 7 99 US 4 6 97 1 1 99 7 99 US 5 6 6 1 1 99 7 99 US 6 6 97 1 1 99 7 99 US 6 6 97 1 1 99 7 99 US 6 6 97 1 1 99 7 99 US 6 6 97 1 1 99 7 99 US 10 10 10 1 1 99 7 99 US 10 11 10 1 1 99 7 99 US 10 11 10 1 1 99 7 99 US 10 1											1							
340236 340273 1 7 98 1 99 1190 1239 1 1 99 7 99 US	l										I		_	l				
340934 341000 1 1 1 99 7 99 US 341101 341133 1 1 99 7 99 US 1430 1440 1 1 99 7 99 US 1468 1567 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1828 1799 1 1 99 7 99 US 1829 2029 1 1 99 7 99 US 1820 2020 1 1 99 7 99 US 1821 1823 1962 1 1 99 7 99 US 1822 1 1 99 7 99 US 1823 1962 1 1 99 7 99 US 1824 1 1 99 7 99 US 1825 2050 2085 1 1 99 7 99 US 2050 2085 1 1 1 99 7 99 US 2050 2085 1 1 1 99 7 99 US 2050 2085 1 1 1 99 7 99 US 2050 2085 1 1 1 99 7 99 US 205		340236	340273	1	7	98	1	99		ļ		1239	1		99	7	99	
341101 341133 1 1 99 7 99 US 1430 1440 1 1 99 7 99 US 1468 1567 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 7 99 US 2266 2284 1 7 98 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2306					1				110				1	ı		1		
9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE 342534 342599 1 1 99 7 99 US 1468 1567 1 1 99 7 99 US 1572 1618 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1682 1730 1 1 99 7 99 US 1827 1843 1 1 99 7 99 US 1923 1962 1 1 99 7 99 US 1923 1962 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 1993 2027 1 1 99 7 99 US 100 17 1 1 99 7 99 US 100 17 1 1 99 7 99 US 2266 2284 1 7 98 1 99 1 100 17 1 1 99 7 99 US 2285 2305 1 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 1 100 17 1 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 1 100 17 1 1 99 7 99 US 2352 2372 1 7 98 1 99 1 100 17 1 1 99 7 99 US 2352 2372 1 7 98 1 99 1 100																I	I	I
9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE 1572	ł			1	1					1				1	1	ļ	,	,
9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE EMISSIONE 1976 Codice IT0000026143 TITOLI DA L. 100.000 3											l l					1		I
EMISSIONE 1976 Codice IT0000026143 TITOLI DA L. 100.000 3													_		99	1	99	
EMISSIONE 1976 Codice IT0000026143 TITOLI DA L. 100.000 3	9% (GARANTIT	E DALLO	STA	TOS	5.S. A	UTO	DST	RADE					I	L	ı.		
Codice IT0000026143 TTTOLI DA L. 100.000 TTTOLI DA L. 100.000 1993														l .	1	•		ı
Codice IT0000026143 TTTOLI DA L. 100.000 TTTOLI DA L. 100.000 2085 1 1 99 7 99 US 2103 2107 1 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 7 99 US 2229 2239 1 7 98 1 99 7 99 US 2266 2284 1 7 98 1 99 7 99 US 2285 2305 1 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2352 2372 1 7 98 1 99 7 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 2448 2475 1 1 99 7 99 US 2448 2475 1 1 99 7 99 US 2497 2587 1 1 99 7 99 US 2497 2587 1 1 99 7 99 US 2632 2788 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889			EMISSI	ONE	1976						I .							
TITOLI DA L. 100.000 TITOLI DA L. 100.000 3			G 11 700		04/4/									ì		i e		
1			Codice IT	UUUU	U 2614 .	3					2103	2107	1	1	99		99	US
3 5 1 1 99 7 99 US 2266 2284 1 7 98 1 99 7 99 US 2285 2305 1 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2306 2333 1 7 98 1 99 7 99 US 2352 2372 1 7 98 1 99 7 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 2448 2475 1 1 99 7 99 US 2448 2475 1 1 99 7 99 US 2497 2587 1 1 99 7 99 US 2497 2587 1 1 99 7 99 US 2632 2788 1 1 99 7 99 US 2632 2788 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 1 1 1 1 1 1 1			TITOLI D	A L. 1	100.00	0						=		1		1		US
10													1 :			1	1	
10	J		5	1	1								_			1	1	1115
36															1			05
51 56 1 7 98 1 99 US 2373 2396 1 1 99 7 99 US 57 60 1 1 99 7 99 US 2448 2475 1 1 99 7 99 US 63 66 1 1 99 7 99 US 2497 2587 1 1 99 7 99 US 69 97 1 1 99 7 99 US 2632 2788 1 1 99 7 99 US 101 105 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 111 1 1 199 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 133													1.	1	L .			
63 66 1 1 99 7 99 US 2497 2587 1 1 99 7 99 US 101 105 1 1 99 7 99 US 2632 2788 1 1 99 7 99 US 111 116 118 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 133 118 1 1 99 7 99 US 3008 3165 1 1 99 7 99 US		51	56	1	7	98	1	99					h .	1	(1
69 101 105 1 1 99 7 99 US 101 111 116 118 1 1 99 7 99 US 133 1 1 99 7 99 US 2632 2788 1 1 99 7 99 US 2816 2859 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 3008 3165 1 1 99 7 99 US						I					1		1	ì				1
101				_		1			1				1	1		1		
111 116 118 1 1 99 7 99 US 2889 2941 1 1 99 7 99 US 13008 3165 1 1 99 7 99 US	ł	101	I	1	1	99	7	99	US						1			7
133 118 1 1 99 7 99 US 3008 3165 1 1 99 7 99 US			110						_				l .	1				
			118	_									1			7	99	US
			140					99		i {	3182	3221	1	1	99	1 7	99	l US

Serie	Numero	dei titoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors		Scaden della pri cedola (deve ess unita	ima che sere	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile		al titol estrati		zione = P		dal	al		bile		al ti estr		Preseri- zione = P
			G	M	Α	М	Α		ļ	_		G	М	A	м	A	
		TITOLI DA		000.00						16764 17264 17435	17063 17334 17475	1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US
	101 \ 502	200 601	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	99	7 7	99 99	US US	ľ	17504 18133	17732 18332		1 1	99	7 7	99	US US
•	768	866	1	1	99	7	99	US	,	18633	18763	1	1	99	7	99	US
	1067 1368	1167 1667	1 1		99	7	99 99	US US		18864	18891	1	1 1	99	7	99	US
	1768	1866	1	1 1	99		99	US		18939 18992	18955 19115	1	1 1	99	7	99	US
	1967		i	1	99	7	99	US	l	19492	19499	l î	l î	99	7	99	US
	2268	2466	1	1	99	7	99	US		19600	19639	1	1	99	7	99	US
	2567 2967	2766	1 1	1 1	99	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	99	US US		19740 19935	19834 20691		1 1	99	7	99	US
	3168	3266	i	î	99	7	99	ÜS	1	20892	20939	i	lî	99	1 7	99	US US
	3467	3667	1	1	99	7	99	US		21040	21391	1	1	99	7	99	US
	3668 3768	3767 3966	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	98	7	99 99	US		21492 21692	21591 21791		1 1	99	7 7	99	US
	4067	4166		i	99	7	99	ÜS	1	21992	22190	i	l î	99	1 7	99	US
	4267 4867	4766 5067	1	1 1	99	7 7	99 99	US		22291	ļ	1	1 !	99	7	99	US
	5168	6067	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	99	7	99	US	ļ	22313 22392	22440	1 1		99	7 7	99	US
	6424	6622	1	1	99	7	99	US		22443	22765	1	i	99	7	99	US
	6723 6901	6800 6922	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99 99	US		22866 23137	23036	1	1 !	99	7		US
	7023	7122	1 1	ĺ	99	7	99	US	ł	23137	23236 23534	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	_	99	7 7		US
	7223	7323	1	1	99	7	99	US	ł	23635	23636	1	1	99	7	99	US
	7424 7487	7446 8063	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99 99	US		23769 24125	23824 24266	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		99	7		US
	8264	8363	l î	i	99	7	99	US)	24367	24400			99	7		US
	8464	8600	1 !	1	99	7	99	US		24501	24525	1		99	7	99	US
	8701 8864	8763 8866	1 1		99	7 7	99 99	US US		24726 24984	24974	1 1		99	7 7		US
	8967	9122	ĺ	ĺ	99	7	99	ŬŠ	1	25085	25133	l î		99	1 7		US
	9223 9464	9263 9500	1 1	1 1	99	7 7	99	US		25334	25734			99			US
	9601	9622	Ιî	1 1	99	'7	99 99	US US	ł	25935 26076	25975 26177	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		99	7		US
	9723	9862	1	1	99	7	9 9	US		26278	26675		_	99	7		US
	9963 10064	10263			99	7 7	99 99	US		26776	26877	1		99			
	10264	10322		7	98	ĺí	99	03	Ì	26978 27434	27333 27475			99			
	10523	10563	1	7	98	1	99			27576	27633	i		99	7	99	US
	10664 10863	10762 10900	1 1		99	7 7	99 99	US US	l	27734 27835		1		99			
	11191	11356		i	99	7	99	US		28011	28133					1	
	11457	11553	1	1 1	99	7	99	US		28134	28233	1	7	98	1		
	11654 11913	11812 11953	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99 99	US US	1	28434 28634	28533 28833	1 1		99			
	12054	12112	1	1	99	7	99	US		29034	29233	1					
	12213 12354	12253 12612	1 1	1	99 99	7 7	99	US	1	29234	29333	1	7	98	1	99	1
ľ	12334	12812		1	99	7 7	99 99	US US	t	29334 29656	29598 29690			99			
ľ	12913	13128	1	1	99	7	99	US		29791	29875	1		99	7	99	US
	13158 13483	13382 13582	1 1	1	99	7 7	99 99	US US	1	29976	30090	1		99			
ſ	13718	13747	i	1 7	98	'i	99	03]	30191 30691	30390 30950						US
	13848	13917	1	7	98	1 1	99			31051	31261	1		99) 7	99	US
}	13918 14118	14117 14217	1	1 7	99 95	7	99	US	(31269	31743	1		99	7		
}	14218	14276	1 1	í	99	7	99	US		31844 32340	32239 32397			1			
	14377	14517	1	1	99	7	99	US		32398	32491] 1				99)
Ī	14618 14848	14747 14947	1	1	99 99	7	99 99	US		32592	32597	1					
ſ	15048	15147	1	1 1	99	7	99	U\$ US		32598 32841	32816 32887						
-	15248	15276	1	1	99	7	99	US		32988	33021					1 99	US
	15377 15717	15416 15776	1 1	1	99	7	99	US	•	33022	33114	. 1	7	98	3 1		
	15877	16347	ī	1	99 99		99 99	US US		33215 33222						99 99	
	16448	16476	1	i l	99		99	US		33422	33521	l i	1 7			99	

	Numero d	ei titoli	d	Data alla qua il titolo estratto		della cedol	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo	1	della œdol	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio
Serie	dal	al	è	rimbors bile		alti	ita tolo atto	Prescri- zione	Serie	4-1			estratte rimbors bile		un alti	ita tolo	= US Prescri- zione
			G,	М	A	M	A	= P		dal	al	G	м	A	estr. M	A A	= P
	33522	33587	1	1	99	7	99	US		52341	52709	1	1	99	7	99	US
1	33688 33901	33800 33952	1	1	99 99	7	99 99	US US		52810 52927	52826 53017	1		99	7	99 99	US US
	34053	34090	î	1	99	7	99	US		53118	53463	1	li	99	7	99	US
ļ	34191	34363	1	1	99	7	99	US		53664	53711	ĺ	î	99	7	99	US
- 1	34464 34741	34640 35246	1	1	99 99	7	99	US		53812	53833	1	1	99	7	99	US
	35271	35458	1	1 1	99	7	99 99	US US		53934 54046	53945 54047	1 1		99	7	99 99	US US
ŀ	35559	35614	i	i	99	7	99	US		54248	54545	1	li	99	7	99	US
- 1	35715	35887	1	1	99	7	99	US		54606	54612	1	i	99	7	99	US
	35988 36416	36315 36652	1 1	1 1	99 99	7	99 99	USUS		54646	54726	1	1	99	7	99	US
	36753	36914	1	1	99	7	99	US		54827 55310	55209 55311	1	;	99 99	7	99	US US
]	37015	37075	1	i	99	7	99	ÜS		55412	55485	i	i	99	7	99	US
	37176	37574	1	1	99	7	99	US		55586	55826	1	1	99	7	99	US
	37702 37773	37772 37865	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	99 ' 98	7	99 99	US		55927 56241	56140	1	1	99	7	99	US
ļ	37966	37972	î	7	98	i	99			56392	56291 56433	1	1 1	99	7 7	99 99	US
i	37973	38118	1	1	99	7	99	US	1	56434	56533	î	7	98	í	99	05
	38319	38383	l	1	99	7	99	US		56534	56711	1	1	99	7	99	US
1	38484 38621	38549 38712	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US		56812 57039	56938	1 1	1 1	99	7	99 99	US
	39523	39679	i	i	99	7	99	US		57398	57051 57479	1	li	99	1 7	99	US
	39780	39906	ì	î	99	7	99	US		57480	57579	i	7	98	ĺ	99	
j	40007	40022	1	1	99	7	99	US		57580	57831	1	1	99	7	99	US
	40611 40646	40642 40721	1	1 1	99 99	7	99 I 99	US US		58232	58262	1 1		99	7 7	99	US
1	40743	41365	1	il	99	7	99	US		58363 58646	58402 58657	li	;	99	1 7	99	US US
ļ	41366	41417	1	7	98	1	99		l J	58758	58965	ī	ļi	99	7	99	US
	41518	41565	1	7	98	1	99	7.70		59066	59208	1	1	99	7	99	US
	41566 41867	41766 42983	ì	1 1	99 99	7	99 99	US US	1	59309 59431	59408 59508	1	1 7	99	7	99	US P
- 1	43084	43118	î	ĵ	99	7	99	US		59509	59515	ì	lí	99	7	99	ÚS
	43219	43618	1	1	99	7	99	US		60016	60281	1	1	99	7	99	US
	43719 43838	43737 43888	1	1	99 99	7	99	US		60582	60791	1	1	99	7	99	US
- 1	43989	44083	1	1	99	7	99 99	US US		60892 61430	61229 61522	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	7 7	99	US
1	44184	44366	l î'	i l	99	7	99	ŬŠ		61523	61616	î	7	98	1	99	05
	44467	44717	1	1	99	7	99	US		61817	61822	1	7	98	1	99	
}	45318 45489	45388 45800	1 1	1 1	99 99	7	99 99 i	US US		61823 62509	62408 62513	1	1 1	99	7 7	99	US
	45901	45918	1	i	99	7	99	US		62614	62822	i	l i	99	7	99	US
	46019	46118	1	1	99	7	99	US		62823	62922	1	7	98	1	99	1
1	46219	46300	l	1	99	7	99	US		62923	63229	1	1	99	7	99	US
-	46401 46659	46558 46718	1	1 1	99 99	7 7	99 99	US US		63330 63575	63474 63581	1 1	1 1	99	7	99	US US
	46819	47158	i	i	99	7	99	US]	63682	63800	î	1	99	7	99	US
	47359	47464	1	1	99	7	99	US		63806	63820	1	1	99	7	99	US
	47565 47819	47618 47837	l 1	1 1	99 99	7	99 99	US US		63901 64295	64194 64400	1	1 1	99	7 7	99	US
	48038	47837 48118	1 1	1 1	99	7	99	US	1	64891	65266	1 1	1 1	99	/ /	99	
	48121	48155	i	i	99	7	99	US] ,	65367	65625	i	1	99	7	99	US
	48219	48436	1	1	99	7	99	US		65726	65807	1	1	99	7		US
	48566 48691	48590 48777	l	1 1	99 99	7	99 99	US US		65808 66008	66007 66107	1 1	7	98	1 7	99	
	48878	49288	1 1	1	99	7	99	US		66108	66207	1	7	98	lí	99	
1	49389	49482	i	i	99	7	99	US		66208	66491	Į į	1	99	7	99	US
	49764	49799	1	1	99	7	99	US		66592	66700	!	1	99	7		
- 1	49900 50210	50109	1	1	99 99	7	99 99	US US		66801 66943	66842 66994		1 1	99	7		
	50624	50323 50726	1	1 1	99	7	99	US		66995	67094	1	1	85			
	50827	50899	1	1	99	7	99	US	Ι ΄	67095	67225	ì		99	7	99	US
- 1	51000	51058	1	1	99	7	99	US	[67326	67329	1					US
1	51159	51193	1	1	99	7	99 99	US	1	67430 67686	67485	1	1	99			
	51294 51417	51316 51664	1 1	1 1	99 99	7	99	US US		67735	67714 67759			1			_
- 1	51765	52240	1	i	99	7	99	US	ļ	68015	68605	1		99	7	99	US
	52241	52340	i		98	1			i	68806	68906	1				99	

Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors	.		prima	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors		deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	-	bile		al ti estr	tolo atto	zione = P		dal	al		bile		al ti estr		Preseri- zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
	69007 69115 69991 70791 71006 71358	69014 69890 70690 70805 71257 71588	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99	7 7 7 7 7	99 99 99 99 99	US US US US US		1015 1052 1102 2119	1021 1057 1105 2133	1 1 1	7 1 1 7	98 99 99 95	1 7 7	99 99 99	US US
	71589 71681	71680 71714	1	7	98 99	1 7	99 99	US			TITOLI D	A L. 5	500.00	0			
	71815 72135 72815 72911 73317 73736 73895 74066 74109 74209 74486 74656 74990	71834 72614 72890 73216 73635 73865 73994 74108 74208 74385 74555 74789	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 85 99 87 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 85 99 88 99 99	US US US US US US US P US US US US US US US US US US		313 344 905 1121 1128 1149 1199 2671 4409 4720 4832 5008	321 380 919 1126 1158 1220 2770 4420 4731 4919 5017	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7 7 7 1 1	87 87 99 98 98 98 98 91 99	1 1 7 1 1 1 1 1 7 7	88 88 99 99 99 99 99 91 99	P P US US US
	75436 75641 75889 76509 76569	75540 75714 76308 76568 76668	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	99 99 99 99 85	7 7 7 7	99 99 99 99 85	US US US US P		5071 5439 5528 6521	5100 6620	1 1 1 1	7 7 7 1	95 95 97 99	1 7	98 99	US
	76669 77004 77230	76903 77129 77239	1 1 1	1 1 1	99 99 99	7 7 7	99 99 99	US US US			TITOLI DA	A L. 1.	000.00	00			
	77256 77340 77665 77695 77702 78137 78254 78361 78454 78689 78891 79647 79806 80047 80178 80306 80365 81020 81200	77265 77564 77694 77701 78036 78253 78260 78453 78488 78690 79546 79705 79946 80077 80205 80355 80919 81099 81228			99 99 99 85 99 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 85 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US US U		803 3278 5082 5282 6452 7299 7811 8519 8535 8555 8824 12619 12786 14919 18219 20719 22019 23511 27210	3377 5281 5381 6455 7398 7818 8531 8536 8618 8828 12685 12818 14920 18318 20818 22118 23520 27385 27509		7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1	95 87 98 99 93 99 98 98 98 95 99 99 99 99	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	888 99 99 94 99 98 99 99 99 99 99 99 99 99	US US US US US US US US US US US US
	9% SERIE	ORDINA EMISSI			NTI	ENN	ALE			27710 31323 33612 33924	27809 31329 33711 33947	1 1 1 1	1 1 7 7	99 94 98 98	7 7 1 1	99 94 99 99	US
		Codice IT			.					33955 33976 34221	33967 34002 34248	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99	
		TITOLI D								34253 34266 35521	34259 34319 35525	1 1 1	7 7 7	98 98 98	1 1 1	99 99 99	
	853 875 894 924 927 979	863 887 913 926 936	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	98 98 98 98 99	1 1 1 7 7	99 99 99 99 99	US US		35540 35688 35698 38021 38300 38421 39323	35543 35690 35720 38047 38320 38520 39324	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	98 98 98 95 95 99 85	1 1 1 7 7	99 99 99 99 85	US P

Serie	Numero dei	titoli		Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qua il titolo estratio)	della cedol deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al	è	rimbors bile	8a-	al ti	itolo atto	Prescri- zione	Serie	dal	al		rimbors bile		alti	ita itolo atto	Prescri- zione
			G	м	А	М	A	= P		un:	a.	G	м	A	M	A	≃ P
	41364	41367	1	1	85	7	85	P		83772	83790	1	1	99	7	99	US
	42624 42695	42649 42709	1 1	7	99	7	99	US		83809 86236	83889 86254	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US
	42711	42800	1	1	99	7	99	US		86355	86435	1	i	99	7	99	US
1	42816 42901	42859 42933	1 1	1 1	99 99	7	99 99	US US		86947 87020	86949 87026	1		98	7	98	I
	43134	43140	î	1	99	7	99	US		87336	87426	i	l i	98 99	7	98 99	US
	46832 47032	46931 47131	1 1	7	98 99	1 7	99 99	us		87527	87535	1	1	99	7	99	US
ļ	49691	49790	1	7	86	í	87	P		87674 87957	87675 87964	1 1	7 7	94 88	1	95 89	P
	51857	51859	1	1	99	7	99	US		87977	87981	1	7	88	1	89	P
	52528 52666	52547 52765	1 1	7	95 99	7	99	US		89467 89500	89468 89524	1 1	7	95			
	54633	54732	1	1	99	. 7	99	US		90736	90767	1	1	99	7	99	US
	59209 59709	59308 59729	1	7	99 98	7	99	US		90868 91022	90921 91035	1	1	99 99	7	99 99	US US
	59830	59854	1	7	98	i	99	1	1	97329	97337	1	7	88	í	89	P
	59879 59884	59882 59903	1 1	7	98 98	1	99			98460 98493	98490 98500	1	7	98 98	1	99 99	
	60334	60339	i.	7	95	' '	77			98504	98514	1	7	98	1	99]
	60354	60363	1	7	95		00			98517	98541	1	7	98	1	99	
1	60709 60867	60766 60908	1 1	7	98 98	1	99 99			98544 99479	98559	1 1	7 7	98 98		99	
	61214	61263	1	7	98	1	99			99490	99496	1	7	98	1	99	
ı	61266 61275	61273 61291	1	7	98 98	1 1	99			99617 99647	99641 99659	1	7	98 98	1 1	99	
	61603	61608	1	7	98	ī	99			103560	103659	1	1	99	7	99	US
	61809 62092	61891 62108	1 1	1	99 99	7 7	99 99	US US		103860 105360	103959 105459	1 1	7	98	1 7	99	US
	62863	62867	1	1	94	7	94	0.3		106660	106714	ĺi	7	98	ĺí	99]
	63725 63776	63730 63779	1 1	7	86 86	1	87 87	P		106725 106909	106734 106918	1 1	7	98	1 1	99	
	65043	65064	1	7	95	1	6/	r		106954	106959	1	7	98	1 1	99	
	65070	65074	1	7	95					109560	109561	i	7	98	1	99	
I	65125 67013	651 42 67112	1	7	95 98	1	99			109662 109735	109682 109740	1 1	7 7	98 98	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	99	l
	69631	69662	1	7	95		1			110313		1	1	99	7	99	US
	69671 69673	69676	1	7	95 95					110801 113483	110899 113493	1 1	1 7	99	7	99	US
	69696	69710	1	7	95					113646	113661	1	7	98	1	99	
	69714 69913	69730 70012	1 1	7 7	95 98	1	99			113702 115683	113729 115712	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	98 99	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	99	US
İ	71513	71687	i	7	98	i	99			115813	115882	1	1	99	7	99	US
	71788	71789	1	7	98 98	1	99 99			116230 117383	116329 117482		7	98 99	1 7	99	US
-	71810 74621	71812 7 462 2	1 1	7	95	1	99			118288	117482	li	7	90	lí	91	03
	75113	75117	1	7	98	1	99	·	Ì	118365	118387	1	7	90	1	91	
	75123 75126	75135	1	7	98 98		99 99		ļ	119346 121483	119357 121529	1 1	lí	94 99	1 7	95 99	US
	75138		1	7	98	1	99	ļ	,	121530	121629	1	7	98	1	99	1.10
	75140 75147	75145 75151	1 1	7 7	98 98	1 1	99 99			121730 121853	121752			99 99	7 7	99 99	US
	75154	75161	i	7	98	1	99			121874	121878	1	1	99	7	99	US
	75163 75170	75168 75175	1 1	7	98 98	1 1	99 99			121954 122178	121977 122182	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	99	7		US US
ļ.	75177	75212	1	7	98	Ì	99		1	122483	122577	i	1	99	7	99	
1	77886	77956	1	1	99 99	7	99 99	US		123925 124043	123942 124115	1 1	7 7	98	1	99	
	78057 78286	78085 78303	1 1	1 1	99	7 7	99	US US		124216	124224	1	7	98	i	99	
	78544	78545	1	7	95					126336	126343	1	7 7	98	1	99	
	78581 78604	78583 78685	1 1	7	95	7	99	US		126384 126394	126388 126407	1			1	99	
	79631		1	1	96	7	96			126708	126724	1	7	98	1	99	
i	81486 81509	81494 81535	1	7 7	98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99			126778 126957	126820 127013				7 7		
1	81539	81557	1	7	98	i	99	l	1	128080	128097	1	1	99	7	99	US
	81567 81582	81569	1 1	7 7	98 98	1 1	99			128298 128618	128317 128679	1 1			7 7		

Serie	Numero d	lei titoli	i	Data illa qua il titolo estratto rimbors			prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors)	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		estr		zione = P	!	dal	al		bile		estr	atto	zione = P
			G	М	A	M	A_	<u> </u>				G	М	_ A	M	A .	
	129580	129679	1	1	99	7	99	US		6266	6295	1	7	96	1	97	
	130845	130875	1	7	98	1	99			7373 7392	7390 7400	1 1	7	98	1 1	99	
	130883	130885	1	7	98	1	99			7501	7504	i	1 7	98	1	99	
	130891	130944	1 1	7	98	1	99			7511	7515	i	7	98	Î	99	
	133226	133233	1	7	90	1	91	1		7517	7545	1	7	98	1	99	
	133249	133250	1	7	90	1 7	91	US		7578	7582	1	7	98	1	99	
	134898 135166	134965 135197	1 1	1 1	99	7	99	US		7589 7633	7627 7637	1	7	98 98	1 1	99	
	137154	137240	l i	1 1	99	7	99	US		7665	7667	1 1	7	98	li	99	
	137341	137353	l i	li	99	7	99	US	1	7868	7888	1	7	98	li	99	
	13/341	13,355	•	١ ٠	''	۱ ′	1 ''	1 00		7899	7900	1	7	98	1	99	
										8001	8013	1	7	98	1	99	
	100/ SED	IE ORDIN	A DT	4 37 E	NTT	MIN	ATE	ı		8037 8040	8047	1 1	7 7	98	1 1	99	
	1076 SER	IE OKDIN	ARL	AVE	1111	FIATA	ALE	ŧ	1	8050	8056	1	1 7	98	ì	99	
		D1 4100		4050						8067		1	7	98	l i	99	
		EMISS!	ONE	1979						9668	9701	1	1	99			US
		6 V 17		00.455	_					9745	9808	1	1	99	l		US
		Codice I7	וטטטטו	U <i>24</i> 5 /	,				l	9909 10511	9910 ' 10608	1 1	1	99			US US
		TITOLI E	A I. 4	500.00	0					10709	10710	1	i	99			US
		1110111	71						l i	11244	11343	i	7	87	1	88	P
	47	48	1 1	1	99	1	1	US		13973	14010	1	1	99	ļ	Ī	US
	56	58	i	i	99			US		14911	14972	1	1	99		ł	US
	74	76	li	1	99			US		16314 16442	16341 16451	1 1		99			US US
	77	78	1	7	98	1	99			16776	16837	li	i	99			US
	84		1	7	98	1	99	}		16838	16841	1	7	98	1	99	1
	108	109	1	7	98	1	99			16942	16973	1	7	98	1	99	
	113	115	1	7	98	1	99			17074	17075 17337	1 1	7	98	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	99	
	176	178	1	7	98	1	99	1		17276 17438	17475	1	ĺ	99	'	"	US
	179	180	1	1 1	99	١.		US		18376	18437	1	1	99	}	Ì	US
	199	200		7	97	1	98			18538	18541	1	7	98	1	99	
	203	204	1	1	99	ļ		US		18742	18775	1	7	98	1	99	
									[.	18876 20370	18937 20390	1	7	98 98	1	99	l
		TITOLI D	A L. 1.	.000.00	00				ľ	20392	20403	î	7	98	l i	99	
										20409	20412	1	7	98	1	99	
	1001	1100	1	1	99	l	l	US		20416	20423	1	7	98	1	99	
	1101	1105	1	7	98	1	99			20429 20431	20450	1 1	7 7	98 98	1 1	99	ľ
	1110	1112	ı	7	98	1	99		1	20455	20469	1	7	98	l î	99	i
	1115	1126	1	7	98	1	99			20731	20769	1	1	98	7	98	
	1132	1200	1	7	98	1	99			20770	20807	1	!	97	7	97	
	2401	2470	1	7	87	1	88	P		20808	20855	1		96 99	7	96	US
	2829	2838	1	1	98	7	98			22582 22701	22600 22781	1	li	99	1		US
	3266	3300		1	99			US		23082	23084	1	i	99	Ī	Į	US
	3501 3866	3565 3965	1	1	99 99			US]	23185	23281	1	1	99			US
	4361	4364	1	1	99	7	94	US]	23888	23947	1	7	98	1	99	US
	4566	4600	1 1	1]	99	'	74	US]	25230 25568	25267 25729	1 1	1 1	99			US
	4701	4765	i	1	99			US		25730	25736	1	7	98	1	99	
	5166	5265	1	7	98	1	99		, ļ	25842	25929	1	7	98	1	99	
	5366	5465	1	7	98	1	99			26087		1	1	85	7	85	P
	5666	5765	Ī	7	98	1	99			28209	28308	1	1	99	1		US US
	5791	5865	1	1	97	7	97			29075 29299	29098 29429	1	1 1	99			US
	5873	5900	1	. 1	99			US		29299	29429	1	1 1	99		1	US
	6001	6030	1	1	99			US		30328	30339	î	1	99			US
l	6066	6107	1	1	99			US	I	31856	31909	1	1	99	l	1	US

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qua il titolo estratto rimbors))	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero d	lei titoli		Data lalla qua il titolo estratto rimbora)	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggie = US Prescri-
	dal	al	_	bile	·4-	al ti estr		zione = P		dal	al	ן י	bile	· ·	al ti estra		zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	А	М	Α	
										500.5	50064		١.				* **
	32010 32238	32137 32272	1 1	1 1	99	1		US US		59017 60439	59064 60490	1	1 1	99			US US
	32373	32417	ĺ	ĺ	99			ŬŠ		61985	62011	i	7	97	1	98	0.5
	33118	33145	1	1	99			US		62913	62984	1	7	98	1	99	
ŀ	33246	33262	1	1	99			US		63085	63094]	7	98	1	99	
	33363 33818	33417 33855	1 1	1 7	99 98	1	99	US	 	63113 63514	63525	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	99			US US
l	34356	34372	1	7	98	i	99		1	63626	63632	1	li	99		l	US
	34473	34517	i	7	98	i	99			63643	63722	î	ĺ	99		ľ	US
	35218	35243	1	1	99			US		64423	64522	1	1	99			US
	35344	35372	1	1	99			US		64723	64765	1	7	98	1	99	
	35473 36118	35517 36155	1 1	1 1	99 99			US US		64866 65071	64870 65192	1	7	98 98	1 1	99 99	
	36656	36694	1	ı	99			US		65302	65306		1 7	98	ı	99	
	36695	36732	1	7	87	1	88	P	l	65792	65805	i	7	98	l îl	99	
	36733	36755	1	1	99			US		65806	65863	1	1	99			US
	38756	38793	1	7	98	1	99			65964	65991	1	1	99			US
,	38894 39024	38923 39055	1	7 7	98	1 1	99			66392	66406	!	!	99			US
	39256	39310	1	lί	99		"	US		67307 67406	67405 67415		7	99	1	99	US
	39511	39555	i	1	99		1	ÜS		67421	67432	li	7	98	l i	99	
	39556	39655	1	7	98	1	99			67558	67656	i	7	98	i	99	
	40556	40594	1	7	98	1	99			67957	67966	1	7	98	1	99	
- 1	40599	40613 40681	1 1	7 7	98 98	1 1	99			68067	68084	1	7	98	1	99	
	40621 40882	40081	1	7	98	1 1	99			68185	68205	1	7	98	1 7	99 98	
	40999	41018	î	7	98	1	99			68608 69474	68632 69491		1 1	99	'	70	US
	41819	41918	1	7	98	1	99			69792	69873	lî	l î	99			US
l	42319	42373	1	!!	99	ļ		US		70928	71045	1	7	98	1	99	
i	42474 44019	42518 44056	1		99	1		US US		71246	71259	1	7	98	1	99	
	44996	45057	i	i	99		ŀ	US	ļ	71660	71675	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	98	1 1	99 99	
	45496	45504	ī	7	98	1	99			71776 71828	71827 71843	1 1	ĺí	99	'	77	US
	45514	45518	1	7	98	1	99			71944	71959	i	1	99			ÜS
	45527	45528	1	7	98	1	99			72060	72110	1		99		· '	US
	45536 45645	45538 45657	1 1	7	98 98	1	99	ļ	l	72411	72427	1	1	99			US
ľ	45658	45673	ì	Ιí	99	١ .	′′	US		73028	73119	1		98	1	99	110
	45774	45793	ĺ	i	99		1	US		73128 73244	73143 73259	1 1		99			US US
	46243	46245	1	1	97	7	97			73360	73427	ĺi		99			US
	46246	46295	1		99	7	96	US	l	73428	73445		1	98	1	99	
	46319 46396	46395 46409	1 1	1 1	96 99	′	90	US	1	73546	73554	1		98	1	99	
	46410	46484	li		97	1	98			73565	73577			98	1	99	1
	46610	46642	1	1	99			US	. !	73888 73898	73892 73904		7 7	98 98	1 1	99	
	46743	46756	1		99		1	US		73910	73927		1 7	98	Ιî	99	
	46857	47009	1		99	١,	96	US		74150	74158		7	98	1	99	
	48581 50890	48585 50923	1 1	7	99	1	70	US	1	74181	74207		7	98	1	99	
1	50924	50930	li		98	1	99	~~		74259	74316		7	98	1	99	
	50931	50989	ì	1	99	1		US	Į.	74417	74532		7 7			99	ì
	50990	51046	1	7	98		99	1	1	74733 74946	74745 74980		1 -		Ιi	99	1
ļ	51147	51184	1	7	98	•	99			75381	75390				i	99	1
	51285 51290	51289 513 40	1	7	98	1	لالا	US		75791	75792	. 1	. 7	98	1	99	1
ļ	51731	51 340 51779	;	li	99		1	US	1	75893	75924	. 1			1	99	
	51780	51827	î	7	98	1	99		1	75940	75958 76301					99	
	52028	52079	1	7		1	99		1	76260 76493	76291 76500					99	
	53780	53940	1		99		1	US	1	76501	76548		1.	99		"	US
	54141	54179 56484	1	1 -	99		99	🗥	1	76649	76700		i i	99			US
	56466 56585	56613			1 .		99	1		77101	77132	2 1					
	57014	57024	_	_			99		1	77833	77900		7			99	
	57125	57165	1		98	1	99		1	77901	77932					1	US
	57166	57173		1				US	1	78433 78634	70441						US
- 1	57274	57324					1	US	1	78634 78742	78641 78746					1	US
1	57425 58917	57465 59010			99	١.	99	US	1	78754	78832		il i			1	US

=	Numero	dei titoli		Data illa qua il titolo		Scad della j cedol	prima a che	Ultimo sorteggio	===	Numero	dei titoli		Data dalla qua il titolo		della cedol	lenza prima a che	Ultimo
Scrie				estratto rimbors		deve o	ita	= US Prescri-	Serie			Ι,	estration rimbors		ար	essere ita	sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		al ti		zione = P		dal	al		bile			tolo atto	zione = P
			G	М	A	М	Α					G	М	A	M	A	
		TITOLI DA	A L. 5.	00.00	00					10% SERI	E ORDINA	ARI.	ATR)	ENT	ENN	NALI	 C
	1 99	70 100	1 1	7 7	87 87	1 1	88 88	P P			EMISS	ONI	E 1977				
	673	772	1	ľí	99	'	**	US									
	1061	1113	1	7	98	1	99				Codice I'l	0000	02454	4			
	1410 1 1471	1419 1474	1 1	1 1	99			US			TITOLI I	A L.	100.00	0			
	1557	1642	1	1 1	99	1		US			1110212		~~~~	•			
	1872	1886	1	1	99			US	1	1172	1174	1	1	98	7	98	l
	2050	2134	1	1	99			US		1175	1176		1	91	7	91	
	2863 2932	2894 2942	1 1	1 1	99			US	ļ	2186 2789	2226 2800			98	1 7	99	US
	2932	2942	1	1 1	98	7	98	03	}	2832	2876	i		99	7	99	US
	2985	3014	1	1	99			US		2944	2966	1		99	7	99	US
	3215	3263	1	1	99			US		3265 3444	3267 3447	1 1		86 96	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	87 96	P
	3265	3300	1	1	99			US		1 3444	1 3447	' '	1 1	J 70	l '	70	l
	3401 4307	3432 4359	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	99			US US									
	4413	4416	1	1 1	98	7	98	03			TITOLI I	A L.	500.00	0			
	4960	4989	1	1	99			US	Ì								
	5624	5640	1	1	99			US		101	j 200	r		99	7	99	US
	5935	5940	1	1	91	7	91	1.10	ļ	845 928	921 944	1		98	1	99	
	5941 5951	5950 5975	$\frac{1}{1}$	1 7	99 98	1	99	US		4230	4265	1 1		98	1 7	99	US
	5983	6040	li	7	98	l il	99	!		5935	6034	i	1	99	7	99	US
	6058	6062	i	7	98	1	99			7309	7333	!		98	1	99	
	6152	6206	1	7	98	1	99		l	9724 9737	9727 9738	1 1		95		96	ļ
	7143 7158	7156 7184	1 1	7 7	98	1	99 99			9741	7,30	ĺi		95	i	96	
	7185	7184	1	ĺí	99	'	99	US		•	•	•	,	'	•	•	•
	7294	7323	1	1	99			US				_					
	7524	7584	1	1	99			US			TITOLI D.	4 L. 1	.000.0	00			
	7958	7995	1	7	98	1 1	99		l .	1 4050	4250					1 00	l tre
	8096 8359	8104 8366	1 1	7	98 98	1	99 99		}	4252 4400	4352 4498		1 1	99	7	99	US US
	8405	8421	1	7	98	1	99			8984	9000	î		98	ĺ	99	
	8425	8429	1	7	98	1	99		l ,	9006	9012	1	1	98	1	99	
	8434	8442	1	7	98	1	99			9016 11198	9079 11211	1 1		98 99	1 7	99 99	U\$
	8447 8995	8449 9004	1 1	7	98 98	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	99 99			11372	11397	1		99	7	99	US
,	10041	10048	1	7	98	1 1	99 96			11598	11651	1	1	99	7	99	US
	10055		ĺ	7	95	i	96			11752 13883	11797 13982	1 1		99	7	99	US US
	10117	10136	1	7	98	1	99			14483	14582	1		99	7	99	ÜS
	10138	10149	1	7	98	1	99	Lie		16585		1	7	94	1	95	,,,
	10150 10292	10155 10309	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	99 98	1	99	US		18183 18446	18282	1		99 89	7	99 89	US
	10312	10342	1	7	98	1	99			18846	18848	1 1		94	7	94	
İ	10363	10391	1	7	98	1	99			19717	19725	1	7	98	1	99	
	12150	12151	1	7	98	1	99			19730	19739	1		98	1	99 99	
ĺ	12154	12160	1	7	98	1	99			19745 19760	19754 19816	1 1		98 98	1	99	
İ	12163 12981	12164 13 008 ($\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	98 98	I	99 99			22808	22889	ļi		98	i	99	
ļ	13665	13693	i l	7	98	i	99			22892	22907	1	7	98	1	99	
ļ	13694	13715	1	1	99	-	- 1	US		25202 25240	25238	1		98 98	1 1	99 99	
	13816	13827	1	1	99			US		25240 25242	25257	1 1	1	98	1 1	99	
	13928	13931	1	1	99			US		25288	25301	î	1	98	1	99	* **
l	14032 14094	14093 14106	1 1	7	99 98	1	99	US		25402	25454	1		99	7 7	99 99	US US
1	14894	14921	il	í	99	1	"	US		25655 29228	25701 29239	1 1		99 94	'7		
				·	•	•			•	272201	_,_,,		•				

	Numero	đei titoli		Data alla qua il titolo estratto		Scad della p cedoli deve c	orima a che essere	Ultimo sorteggio = US	Scric	Numero	dei titoli	i	Data alla qua il titolo estratto)	della cedol deve	lenza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal dal	al	è	rimbors bile	a-	al ti	tolo	Prescri- zione	Sene	dal	al	è	rimbor: bile	sa-	al ti estra		Prescri- zione
	dat	ш 	G	М	A	M	A	= P		ua.	<u>a.</u>	G	м	Α	м	A	= P
	33020 33060 34021 34039 34044 34053 34060 36987 37038 37920 38204 38440 38444 38920 39449 39571 41616 42786 43387 44089 44119 44176 45555 46459 46476 46500 46515 46552 47555 47616 47742 49139 49240 49265 49312 52907 52946 53228 53310 53542 56872 57588 62195 63223 63264 63373 70194 73394 73490 73490 73490 73494 73494 74992 78190 78277 79825 82212 82511	73408 73418 73453 73493 74891 74993 78275 78289 79834 82293		777777777777777777777777777777777777777	98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 9	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US	98A8	84635 87425 87493 87506 87625 87637 87660 88525 88533 88549 88575 88595 88612 89188 89229 91677 94634 94934 94934 101966 102234 102376 102234 103283 103483 105733 106048 106113 106117 106133 106750 106750 106759 106761 106759 106762 10758 109532 110848 110852 110969 110994 110994 110998 110999 110994 110998 110998 1109998 110999 11099 11099 11099 11099 11099 11099	118548 118648 118733		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 98 98 98 98 98 98 98 98 98	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	US

DOMENICO CORTESANI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore
ALFONSO ANDRIANI, vice redattore



* 4 1 1 7 0 0 0 0 7 0 9 8 *

L. 13.500